



PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DA CADEIA PRODUTIVA DO CACAU NO PARÁ PRODECACAU/PA: 2011-2019

VISÃO DE FUTURO

“Ser, em 2023, o maior produtor de cacau do Brasil”



FATORES INTERNOS

- Emergência do paradigma da sustentabilidade;
- Atividade sustentável, intensiva em mão-de-obra, de alto impacto econômico e baixo impacto Socioambiental;
- Produtores de base familiar clientes de reforma agrária altamente Interessados em participar do programa;
- Existência de mais de 1 milhão de solos de média e alta fertilidade natural propícios a cacauicultura prospectados pela CEPLAC;
- Necessidade de reintegração ou reincorporação de áreas alteradas ao processo produtivo na área de atuação do PRODECACAU/PA;

FATORES INTERNOS

- Produtividade acima de 800 kg de amêndoas secas / hectare;
- Produção brasileira de 200 mil t. de amêndoas secas em 2010 e um parque industrial instalado com capacidade para processar até 280 mil t. ;
- Importação, pelo Brasil, de 60 mil t. de amêndoas secas em 2010;
- Possibilidade de recomposição de passivos ambientais com florestas de uso múltiplo atendendo a premissa do código florestal;
- Domínio pela CEPLAC de todo o ciclo tecnológico de produção a cacauicultura, além de uma estrutura física e de conhecimento instalada no Estado voltada a geração, difusão e transferência de tecnologia; e
- Duplicação do consumo de chocolate no Brasil nos últimos 05 anos.

O PRODECACAU

■ DESAFIOS ESTRATÉGICOS

- Ampliação da produção de sementes híbridas de cacau;
- Expansão da Área Cultivada em SAF;
- Aumento da Produção e Produtividade; e
- Processamento Industrial.

■ ESTRATÉGIA DE AÇÃO

- Montagem da Infraestrutura necessária; e
- Programa Suporte - FUNCACAU

■ RESULTADOS ESPERADOS E AVALIAÇÃO DO PROGRAMA EM 2012.

- Econômicos;
- Sociais; e
- Ambientais.

Área de atuação do PRODECACAU/PA



ESTRATÉGIA DE AÇÃO

- Produzir, em média, anualmente, em torno de 20 milhões de sementes híbridas e/ou seu equivalente, sob a forma de material clonal de alta performance produtiva, destinado ao cultivo do cacauero em terra firme;
- Implantar 02 biofábricas, sendo 01 em Medicilândia (em fase de conclusão) e 01 em Tucumã;
- Implantar 03 centros de geração, difusão e transferência de tecnologias, nas regiões da Transamazônica, Tucumã e Baixo Tocantins;
- Disponibilizar 30 unidades de atendimentos de ATER (infraestrutura predial) e 60 veículos automotores para os trabalhos de ATER;
- Instalar anualmente 32 unidades de referência tecnológica – URT;

ESTRATÉGIA DE AÇÃO

- Adquirir 01 barco motor e 04 lanchas (voadeiras) para os trabalhos de ATER na região do Baixo Tocantins;
- Contratar e/ou disponibilizar e capacitar 120 técnicos que serão colocados à disposição do programa;
- Contratar e/ou disponibilizar 30 agentes administrativos e 30 auxiliares de serviços gerais;
- Estimular a instalação de pelo menos 08 plantas industriais para o processamento de amêndoas secas de cacau, sendo 02 na região do Baixo Tocantins, 02 no Sul/Sudeste, e 04 na Transamazônica; e
- Mobilizar recursos do Fundo de Apoio a Cacaucultura do Estado do Pará – FUNCACAU, para fazer face as demandas do Programa.

RESULTADOS ESPERADOS

ECONÔMICOS

INDICADOR		UNIDADE DE MEDIDA	BASE 2011	META 2012	META 2014	META 2019
Produção de sementes híbridas de cacau		mil/ano	13.000	20.000	20.000	20.000
Expansão da área cultivada		ha/ano	110.000	125.000	155.000	220.000
Aumento da produção	Terra Firme	t./ano	68.400	77.757	100.670	247.000
	Várzea	t./ano	1.600	2.466	4.200	12.000
Aumento da Produtividade	Terra Firme	kg/ha/ano	806	842	915	1.237
	Várzea	kg/ha/ano	160	206	300	600
Processamento Industrial de amêndoas de cacau		Nº de plantas industriais	01	02	04	08
Renda circulante na economia		Milhões de reais	350	401	503	1.235

RESULTADOS ESPERADOS

SOCIAIS

INDICADOR		UNIDADE DE MEDIDA	BASE 2011	META 2012	META 2014	META 2019
Municípios atendidos		Nº de municípios	56	56	57	60
Escritórios locais de ATER		Nº de escritórios	26	26	27	30
Famílias assistidas		Nº de famílias	14.595	16.419	20.067	29.190
Empregos gerados	Diretos	Nº de empregos	33.000	37.500	46.500	66.000
	Indiretos	Nº de empregos	132.000	150.000	186.000	264.000
ICMS (potencial) gerado		Milhões de reais	19,00	36,05	70,15	155,4

RESULTADOS ESPERADOS

AMBIENTAIS

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	BASE 2011	META 2012	META 2014	META 2019
Recuperação de área degradada	ha/ ano	-----	13.750	41.250	110.000
Cultivo de floresta de uso múltiplo - SAF	milhões/ árvores/ ano	-----	15.853,7	47.561,2	126.830,0
Captura ou sequestro de CO ₂	t. de co ₂ /ano	13.530.000	15.375.000	19.065.000	27.060.000
Renda/ Serviço Ambiental CO ₂	Milhões de reais	-----	-----	190.650	270.600

Nota: Considerou-se que 1 ha de cacauzeiros em SAF é capaz de capturar 123 t. de CO₂, e o valor da t. foi fixado em € 4

AVALIAÇÃO DO PRODECACAU/PA

ANO DE 2014

INDICADOR		UNIDADE DE MEDIDA	PROGRAMADO (A)	REALIZADO (B)	% ATINGIMENTO (A/B)
Produção de sementes híbridas de cacau		mil/ano	20.000	14.695	73,47
Expansão da área cultivada		ha/ano	155.000	154.867	99,91
Aumento da produção	Terra Firme	t./ano	104.870	95.790	91,34
	Várzea	t./ano	-	-	-
Aumento da Produtividade	Terra Firme	kg/ha/ano	915	868	94,86
	Várzea	kg/ha/ano	-	-	-
Processamento Industrial de amêndoas de cacau		Nº de plantas industriais	01	01	100,00
Renda circulante na economia		Milhões de reais	503	772	153,47

AVALIAÇÃO DO PRODECACAU/PA

ANO DE 2014

INDICADOR		UNIDADE DE MEDIDA	PROGRAMADO (A)	REALIZADO (B)	% ATINGIMENTO (A/B)
Municípios atendidos		Nº de municípios	56	56	100,00
Escritórios locais de ATER		Nº de escritórios	26	26	100,00
Famílias assistidas		Nº de famílias	20.067	19.288	96,11
Empregos gerados	Diretos	Nº de empregos	46.500	46.460	99,91
	Indiretos	Nº de empregos	186.000	185.840	99,90
ICMS (potencial) gerado		Milhões de reais	70,15	92,64	132,05

Secretaria de
Desenvolvimento
Agropecuário e da Pesca



GOVERNO DO
PARÁ

www.pa.gov.br

OBRIGADO!!!