

CIDADES DA AMAZONIA

Condomínios de Produção Agroflorestais Sustentável da Amazônia

> SANTARÉM (PA) FEVEREIRO DE 2.025

SOBRE

Crescimento sustentável de pequenas **propriedades**

O projeto condomínios de produção agroflorestal sustentável da Amazônia, traz conceitos de associativismo de resultados e do cooperativismo comercial de produtos agroflorestais **centrados na vocação** de áreas de terras produtivas nas cidades da Amazônia e pode ser realizada em qualquer dos estados desse BIOMA, sendo um modelo de desenvolvimento do setor de produção rural com técnicas simples supervisão e acompanhamento quinzenal nas propriedades o que gera um processo de melhoria da qualidade e da produtividade das famílias rurais agregadas no projeto. Trata-se de uma ferramenta de produção e de gestão dos resultados para elevar a renda das família pelo trabalho no campo, traduzindo em dignidade e suas possiblidades de colocar-se como sujeitos ativos para a economia verde do estado do Pará.



36 masas

36 meses, de muito trabalho e cooperação entre as esferas.

O PROJETO comporta 400 propriedades que serão agrupadas em até 04 (quatro) condomínios com 100 familias, ou regiões geográficas especificas, onde o projeto alcançará 400 lotes que serão orientados em sua implantação e acompanhados semanalmente em suas experiências de produção por uma equipe técnica multidisciplinar que realizará visitas quinzenais para prestar a devida Assistência Técnica nas famílias associadas.



A região compreendida aqui no projeto é iminentemente um piloto que, poderá obter uma futura expansão para outras regiões geográficas do bioma da Amazônia legal, podendo, em (03) três atender 400 famílias, tornando real a oportunidade de renda familiar de mais de R\$ 140.000 reais para aqueles que se dispuserem a enfrentar esse desafio de mostrar ao mundo que é possível produzir com sustentabilidade e rentabilidade na Amazônia, respeitando a natureza.



MERCADO REGIONAL e CAPITAL com mais de 2,18 milhões de consumidores potenciais

Pará

10º PIB BRASILEIRO



Área 1 247 954,666 km²

Clima Equatorial Úmido

Projeto de produção sustentável para ATENDER 400 pequenas propriedades rurais – SANTARÉM.

O estado do Pará é o segundo maior estado da região Norte do Brasil, concentrando quase a metade de sua população, estrategicamente localizado na "saída" comercial do norte da Floresta Amazónica. O Pará possui uma das maiores capacidades de geração de energia hidrelétrica do país. A cultura paraense é marcada por influências indígenas e religiosas. São pratos culinários típicos do Pará o pato no tucupi e o tacacá. A agricultura e a pecuária da região de SANTARÈM pode expandir sua produção e garantir segurança alimentar para mais de 3 milhões de famílias nacionais e comercializar seus excedentes com produtos de economia verde e alimentos sustentáveis para o mundo.



Projeto Sustentável

O projeto piloto em sua implantação, para um total de 400 famílias em suas propriedades rurais, distribuídas em quatro núcleos geográficos específicos (os chamados Condomínios) a destinação de sementes, insumos agrícolas, aporte de equipamentos e instrumentos de produção rural, orientação técnica e acompanhamento em nível de assessoria técnica, bem como de meios de empréstimos para a produção no período de 24 meses, com mais 24 (vinte e quatro) de apoio e supervisão, fomentando as relações associativas e preparando o nível de aprendizado por meio de cursos intensivos de capacitação rural e tecnológica e formação cooperativista para as vendas dos produtos.

48
MESES

04 ciclos



OBJETIVO ESPECÍFICO Projeto Sustentável



Configurando o 1º CICLO DE PRODUÇÃO:

A baseia-se em princípios do associativismo e do cooperativismo de resultados, sendo uma execução supervisionada de suas diversas etapas de implantação e de acompanhamento das inúmeras rotinas que envolvem o preparo da terra, a semeadura, a criação de animais, o pastoreio, a assistência e supervisão das decisões diárias e o combate a pragas e doenças (zoonoses) que notadamente surgem no trato com vegetais, oleaginosos, tubérculos, pequenos animais e o gado de corte e de leite, bem como outros animais comum a nossa região tropical. **Período do CICLO será de 24 meses**.

OBJETIVO ESPECÍFICO

Projeto Sustentável



Configurando o 2º CICLO DE PRODUÇÃO:

O projeto tem suas várias etapas que formam uma cadeia de atividades a serem gerenciadas e supervisionadas por uma equipe técnica multidisciplinar durante os 48 meses de sua implantação. Sendo que estes princípios associativos e também de cultura de cooperação para resultados, será diuturnamente incutido pelos técnicos e profissionais do agronegócio no seio das famílias participantes do projeto, com as quais haverá uma verdadeira simbiose de aprendizado.



Time Line do Projeto

O período de execução do projeto será de 36 meses contemplando suas fases iniciais e dois (02) ciclos monitorados de produção e mais 12 MESES com o comercial - COOPERATIVA.

As famílias rurais são acompanhadas QUINZENALMENTE por:

equipes técnicas para realizar assistência técnica local e a supervisão de metas.

Coordenação do projeto realizará reuniões com os produtores

Abertura de contas dos associados para o recebimento dos valores

Assistencia tecnica continuada preparada por profissionais do centro tecnic

Organização do cronograma de uso da hora máquina para prepare da terra

Construção dos galpões de armazenagem e estocagem de produtos.



Construção dos Galpões e Armazenagem

Preparação da Sede da Cooperativa

Primeiras comercializações dos produtos

Avaliazção do primeiro ano e do primeiro ciclo de produção

Sistema de Controle

Um sistema de controle e gerenciamento de todas as etapas (software), compreendendo a etapa de implantação e os dois primeiros ciclos de produção e ainda a comercialização será providenciado pela **Coordenação Geral do Projeto,** onde haverá alimentação semanal de todos os passos e procedimentos realizados ao longo das atividades - gerando assim uma memória de todas as etapas supramencionadas garantindo relatórios trimestrais semestrais e anuais do PROJETO.





Auditoria independente

A coordenação Geral do projeto providenciará os relatórios de atividades, apresentando os números relacionados com a implantação, o desenvolvimento, a supervisão e as auditorias realizadas nos 36 meses e nos dois (02) ciclos de produção e comercialização como o principal registro do projeto para sua posterior ampliação, divulgação e possível aplicação em outras regiões da Amazônia Legal em seu bioma que contempla 09 (nove) estados do Brasil, podendo alcançar, caso o piloto aqui proposto seja um caso de sucesso, 12 mil famílias de produtores rurais num futuro breve.



Resultados Esperados



O projeto: **CONDOMINIOS DE PRODUÇÃO AGROFLORESTAL SUSTENTÁVEL DA AMAZÔNIA**, nesta edição piloto, envolve 400 famílias de produtores rurais da região geográficas do SANTARÉM (PA);

O projeto pretende provar que a união de esforços públicos e privados para um novo modelo de gestão sustentável da terra da Amazônia, com a aplicação de tecnologias apropriadas de consorcia mento de lavoura e pecuária, respeitando as possibilidades da natureza, trás resultados de renda e sustentabilidade para as famílias, desde que haja um acompanhamento sistemático e rotineiro

Na fase de produção da "cesta de produtos locais" de até 10 (DEZ) itens em cada lote com cada família rural vamos gerar um financeiro anual de mais de R\$ 160 mil reais, traduzindo em fixação dessas famílias nos negócios do campo, elevando autoestima e trazendo elevação de produtividade e gestão de resultados por meio da cooperativa que os une e solidifica o incremento dessas receitas anuais.

Investimento total de R\$ 25.250,00 por família.







Condomínios de Produção Agroflorestais Sustentável

QUADRO DE RECUROS:

2.025 - R\$ 2.690.000,00

2.026 - R\$ 3.445.000,00

2.027 - R\$ 3.965.000,00

E-mail:

aroldoseagri@gmail.com





Contato:

69 - 9.9292.00.69

