

Projeto Conexão Mata Atlântica



Período de execução: 2017 - 2023

São Francisco Xavier, São José dos Campos - SP

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).

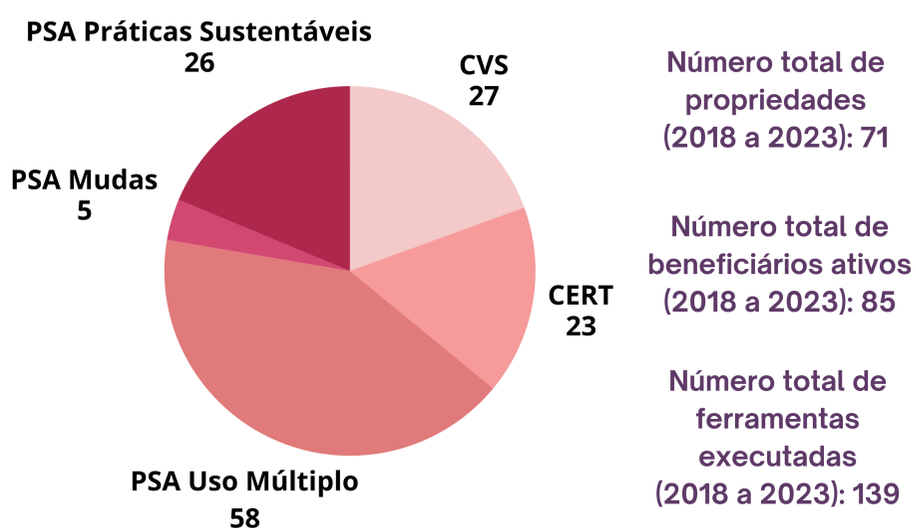
Essa é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

2 Objetivo

Neste banner trazemos as informações centrais de desenvolvimento do projeto e da aplicação de recursos por ferramenta (CVS, CERT e PSA) e na gestão da Unidade de Conservação.

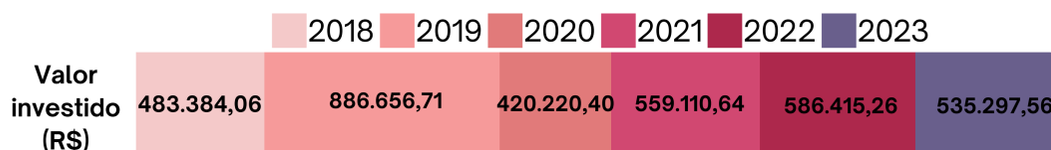
3 Transparência dos recursos e principais resultados

3.1 Ferramentas (CVS / CERT / PSA Uso Múltiplo)

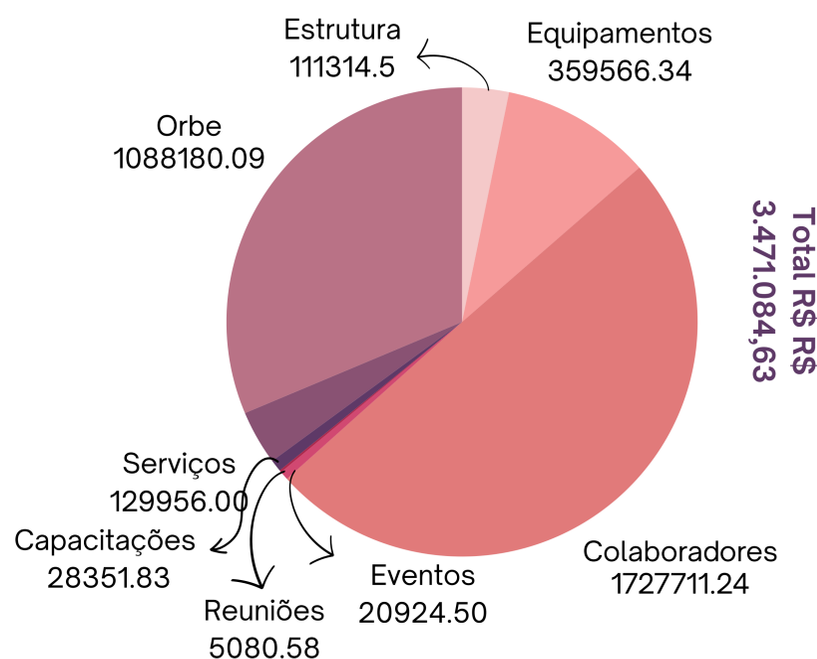


Quantidade de propriedades ativas por ferramenta do Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) de 2018 a 2023.

3.2 Gestão da Unidade de Conservação

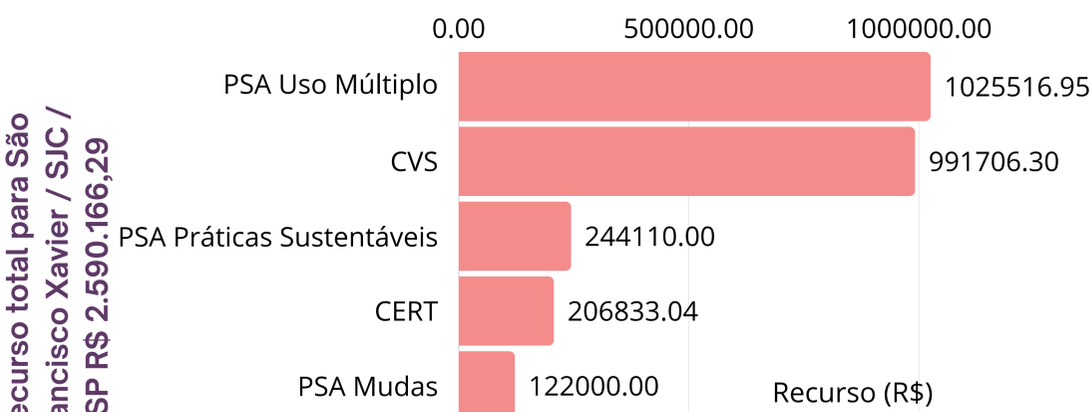


Valor total investido de 2018 a 2023 para desenvolvimento das atividades de gestão da Unidade de Conservação APA-SFX.



Valor total investido de 2018 a 2023 para desenvolvimento das atividades de gestão da Unidade de Conservação APA-SFX de acordo com as diferentes classes.

3.1 Ferramentas (CVS / CERT / PSA Uso Múltiplo)



Recurso investido de 2018 a 2023 por ferramenta.

Pagamento por Serviços Ambientais (PSA)

Uso múltiplo

1 Introdução

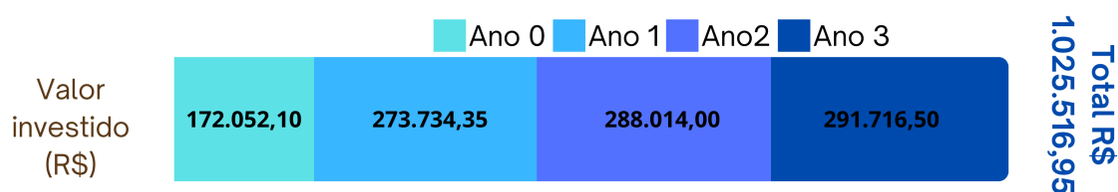
O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).

Essa é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

2 Objetivo

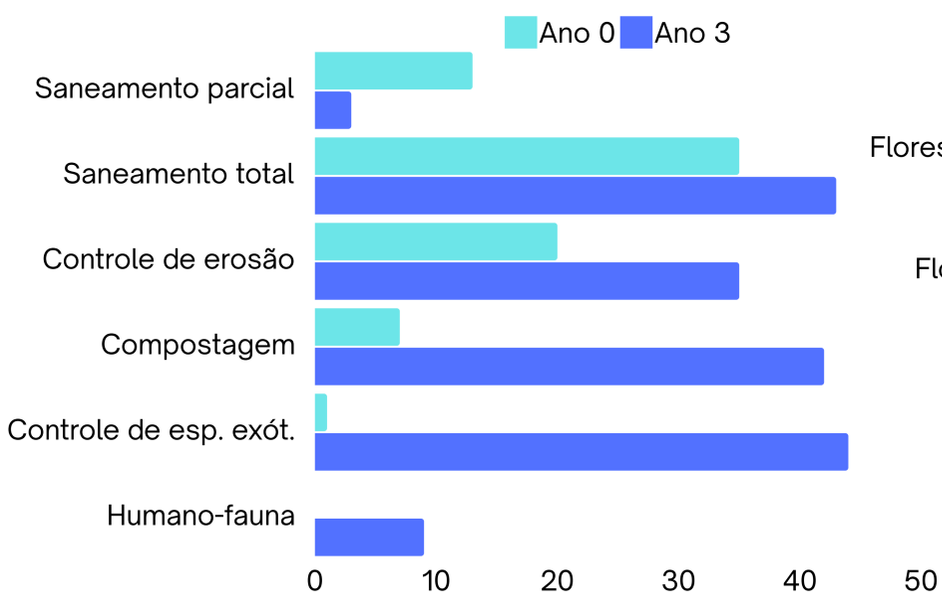
A ferramenta Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) tem por objetivo financiar mudanças de uso do solo. Como por exemplo, uma área de pasto ser utilizada para restauração florestal ou para uma produção de alimentos orgânicos. Bem como o de incentivar práticas sustentáveis, como por exemplo, compostagem de resíduos orgânicos, cercamento da propriedade, instalação de caixas de abelhas nativas, dentre outras. A fim de proteger e ampliar as áreas florestadas e as produções sustentáveis. Nesse projeto houve o financiamento de três ciclos de PSA. Analisamos o PSA Uso Múltiplo neste banner.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

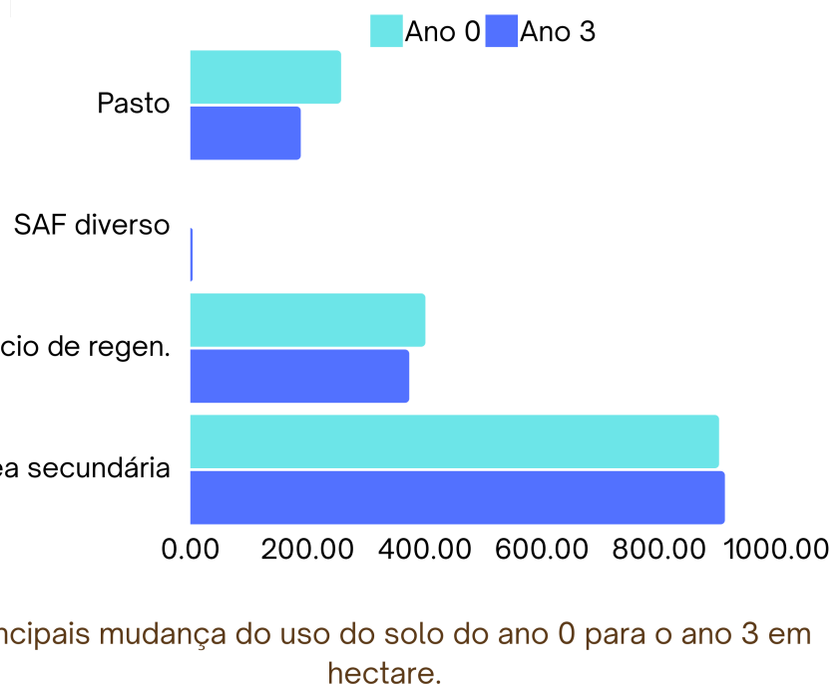


Total de recurso investido de 2018 a 2023.

De 80 interessados 58 contratos ativos.



Principais mudanças nas práticas sustentáveis do ano 0 para o ano 3 em unidade.



Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA): Mudas e Práticas Sustentáveis

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).

Essa é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

2 Objetivo

A ferramenta Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) tem por objetivo financiar mudanças de uso do solo. Como por exemplo, recuperar áreas de pastagem utilizando mudas nativas financiadas ou o de cercar nascentes para preservá-las do acesso do gado, dentre outras práticas, a fim de proteger e ampliar as áreas florestadas e as produções sustentáveis. Nesse projeto houve o financiamento de três ciclos de PSA. Analisamos o PSA Mudas e PSA Práticas Sustentáveis neste banner.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

3.2 PSA Práticas Sustentáveis

Ano 2023 - R\$ 234.610,00

26 contratos ativos.



Plano de Coexistência Humano-fauna
7

Protocolo de Transição agroecológica (PTA)
7

Compostagem
9

Cercamento
3

Controle de erosão
12

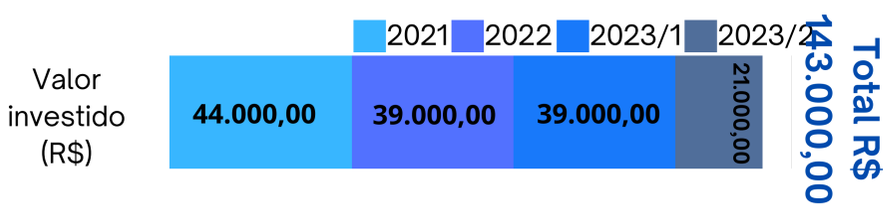
Marcação de matrizes
18

Sis. de saneamento
11

Práticas sustentáveis por propriedade.

3.1 PSA Mudas

5 contratos ativos.



Total de recurso investido de 2021 a 2023.

3.295 mudas

4,15 ha

12 esp. nativas.

Espécies nativas		
Paineira Rosa	Louro pardo	Grumixama
Jequitibá	Guanandi	Cambucá
Candeia	Cedro	Araçá
Carvalho brasileiro	Juçara	Cambuci

3.3 PSA Mudas (SIMA/UGP 01/2020)

12.450 mudas

13 propriedades

19 esp. nativas

Espécies Nativas			
Angico branco	Candeia	Araça roxo	Pitanga preta
Canafístula	Pau d'álho	Uvaia	Gabiroba
Ipê amarelo	Açoita cavalo	Grumixama	Araucaria
Ipê roxo	Araça piranga	Cereja do Rio Grande	Juçara
Cedro	Araça amarelo	Pitanga	

Cadeia de Valor Sustentável (CVS)

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).

Essa é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

2 Objetivo

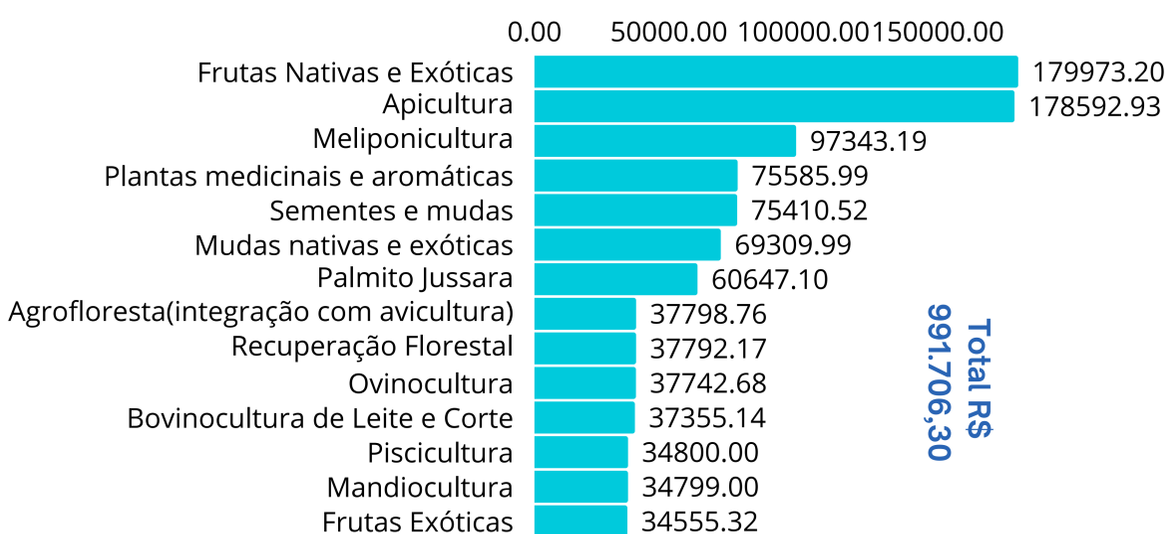
A ferramenta Cadeia de Valor Sustentável (CVS) tem por objetivo auxiliar o (a) produtor (a) na estruturação e / ou desenvolvimento da sua produção por meio do aporte de recursos (compra de ferramentas, insumos, contratação de mão de obra, dentre outras) e pelo fornecimento de ATER para execução das atividades.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

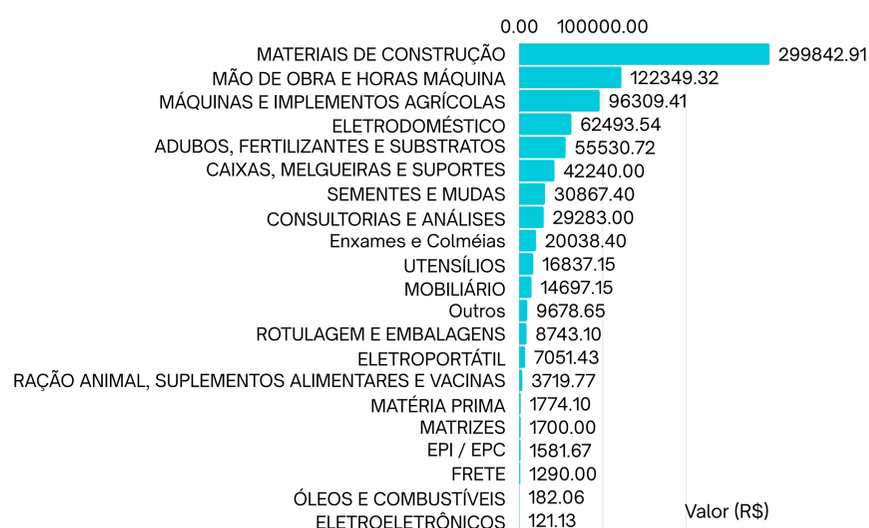
De 39 interessados 27 contratos ativos.



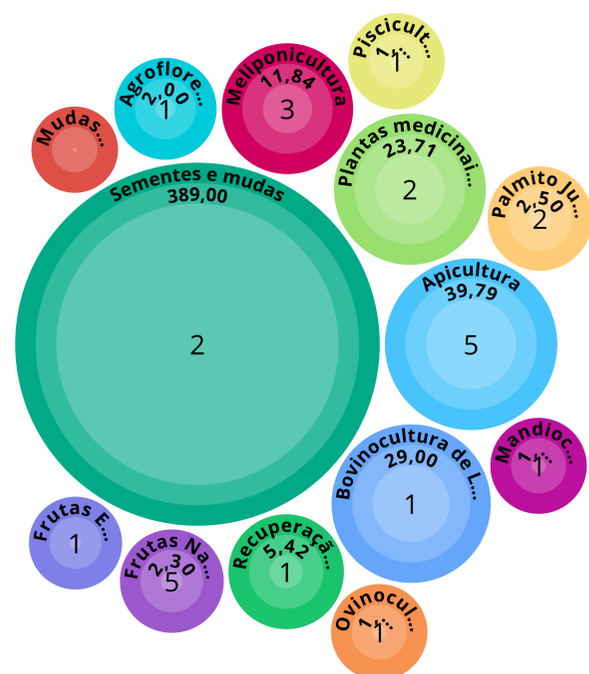
Total de recurso investido de 2018 a 2023.



Total de recurso investido por cadeia produtiva de 2018 a 2023.



Total de recurso investido por categoria de 2018 a 2023.



Tamanho das esferas representa a quantidade em hectares da cadeia produtiva.

Números representam quantos beneficiários (as) / produtores (as) estão ativos na cadeia produtiva.

Certificações (CERT)

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica e Extensão Rural (ATER).

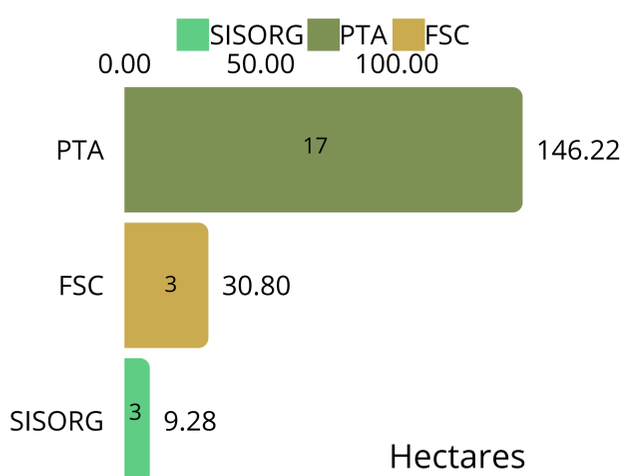
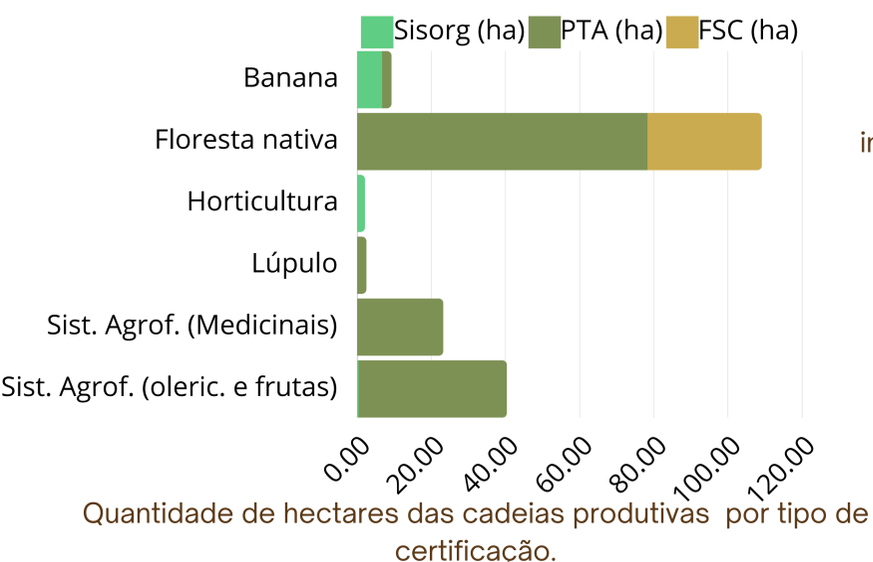
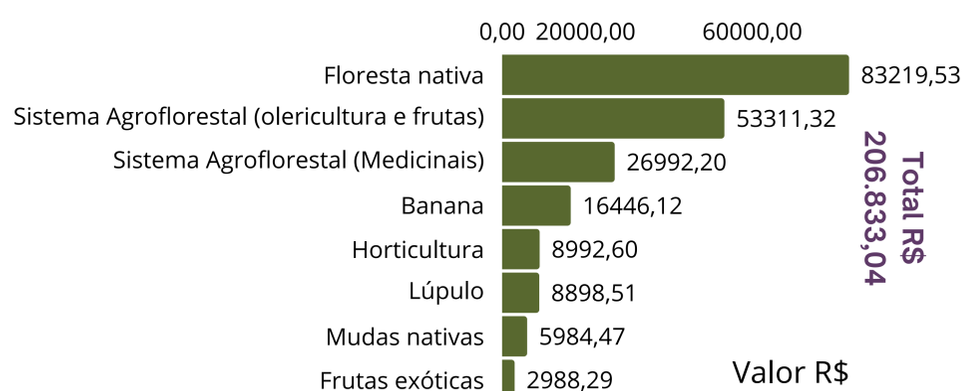
Essa é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

2 Objetivo

A ferramenta Certificações (CERT) tem por objetivo auxiliar o (a) produtor (a) na regularização e certificação de seus produtos e/ou de sua propriedade por meio do aporte de recursos (financiando custos de certificações) e pelo fornecimento de ATER para execução das atividades. Em São Francisco Xavier tivemos três tipos de certificação: 1) SISORG (Orgânico Brasil); 2) Protocolo de Transição Agroecológica (PTA); e 3) Forest Stewardship Council (FSC) / Florestas Nativas Bem Manejadas.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

De 36 interessados 23 contratos ativos.



Circuito Agroflorestal e Intercâmbios



1 Introdução

Ao longo desses 6 anos de Projeto Conexão Mata Atlântica foram realizadas 3 edições do Circuito Agroflorestal (2021/2022/2023) de São Francisco Xavier (SFX). O Circuito Agroflorestal é um movimento de pessoas interessadas em uma agricultura de base agroecológica e sustentável. O grupo formado realizou mutirões entre suas propriedades além de contar com oficinas técnicas realizadas pela equipe do projeto.

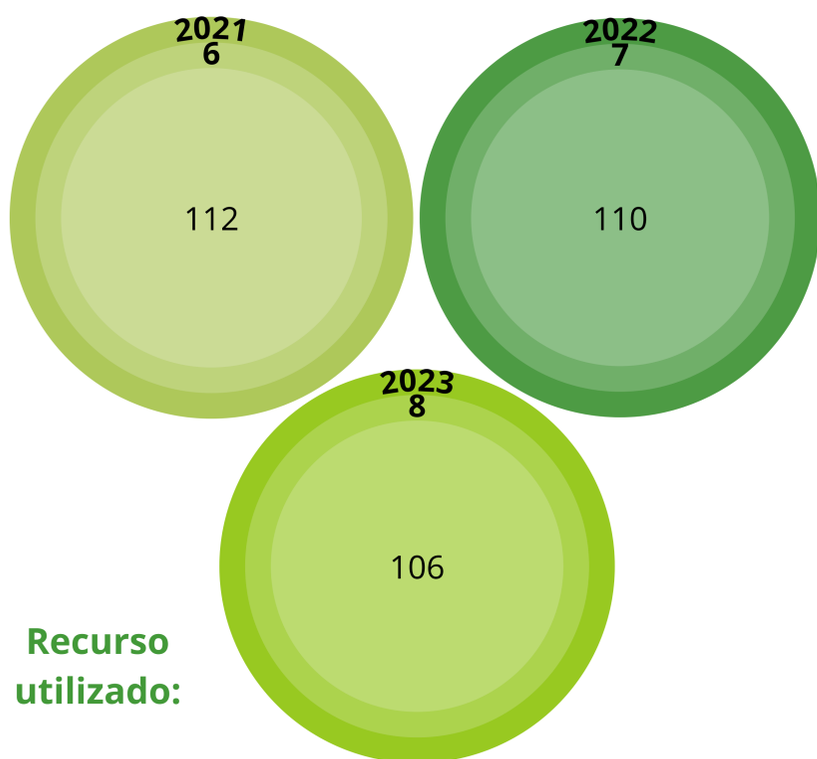
Os intercâmbios tiveram como objetivo levar os produtores beneficiários para conhecer exemplos de sucesso de produção em regiões próximas. Foram realizados 4 intercâmbios entre 2022 e 2023, organizados pela equipe técnica do projeto.

2 Objetivo

Baseado nos trabalhos desenvolvidos pela Assistência Técnica e Extensão Rural do Projeto Conexão Mata Atlântica em São Francisco Xavier foram realizados dois movimentos em rede: O Circuito Agroflorestal e os intercâmbios entre produtores, analisados abaixo neste banner.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

3.1 Circuito Agroflorestal



Recurso utilizado:

2021: R\$ 2.279,46

2022: R\$ 500,00

2023: R\$ 0,00

Na imagem, de fora para dentro: Ano em que ocorreu o Circuito Agroflorestal, quantidade de propriedades / mutirões realizados e total de participantes.

3.2 Intercâmbios

2022
2023



Recurso utilizado:

2022: R\$ 2.895,00

2023: R\$0,00



Associação de Produtores de São Francisco Xavier

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) valoriza e recompensa, por meio do mecanismo de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA), os produtores que adotam ações de conservação da floresta nativa, recuperam áreas degradadas e implementam práticas produtivas sustentáveis. Além disso, oferece apoio financeiro para desenvolvimento das Cadeias de Valor Sustentáveis (CVS) e de produtos da sociobiodiversidade. Também apoia por meio de financiamento a regularização e as certificações dos produtos para agregação de valor. Para a execução das atividades o projeto oferece suporte técnico por meio da Assistência Técnica Rural (ATER).

O Conexão Mata Atlântica é uma iniciativa do governo federal, por meio do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), e dos governos dos estados de São Paulo, Minas Gerais e Rio de Janeiro, com apoio técnico e financeiro do GEF (Global Environment Facility), tendo o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) como agência implementadora e a FINATEC como órgão executor dos recursos.

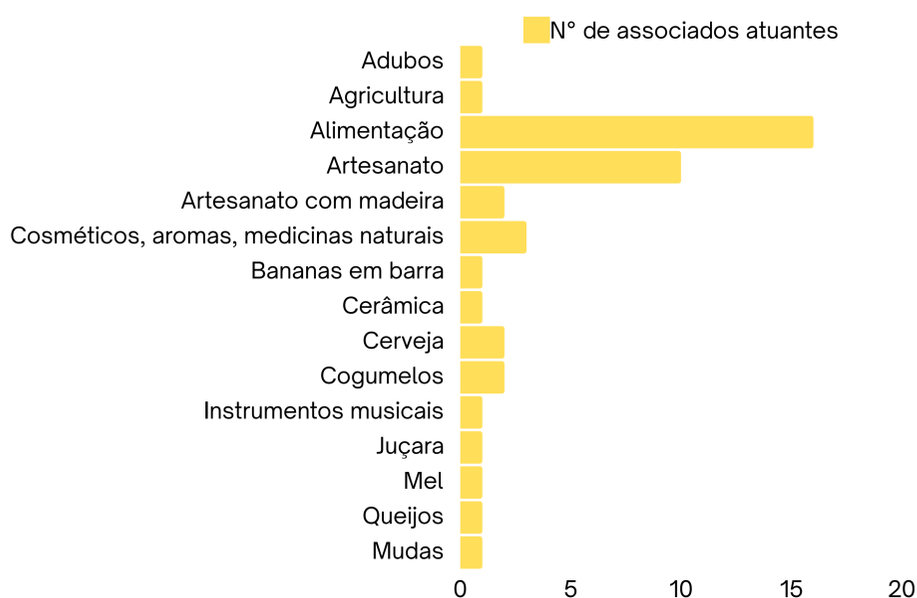
2 Objetivo

Um dos objetivos do Conexão Mata Atlântica é consolidar cadeias de valor sustentável nos territórios em que atua. Para tanto, apoiou, por meio de recursos, organizações de produtores rurais que atendam beneficiários do projeto e atuem nos municípios de São José dos Campos, Bananal, Natividade da Serra, São Luiz do Paraitinga, Miracatu, Pedro de Toledo, Itariri e Peruíbe. Esse incentivo visou estruturar organizações locais para auxiliar nos processos produtivos e para acesso a mercados.

3 Transparência dos recursos e principais resultados

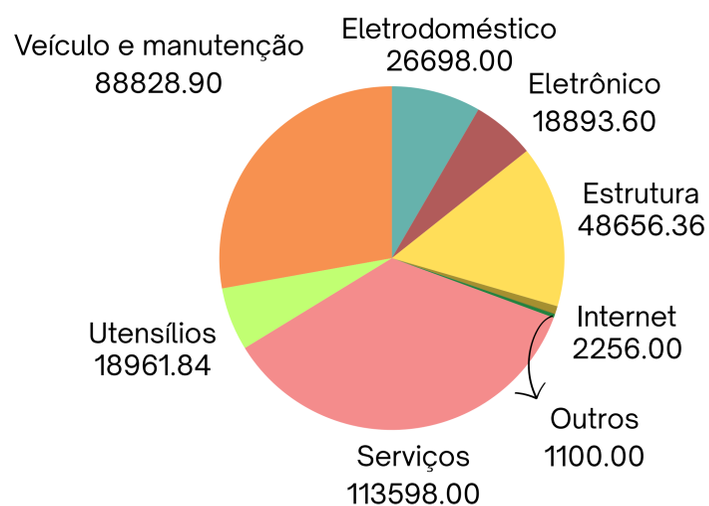


Total de recurso investido entre 2021 a 2023 para a Associação dos Produtores de São Francisco Xavier / SJC / SP.

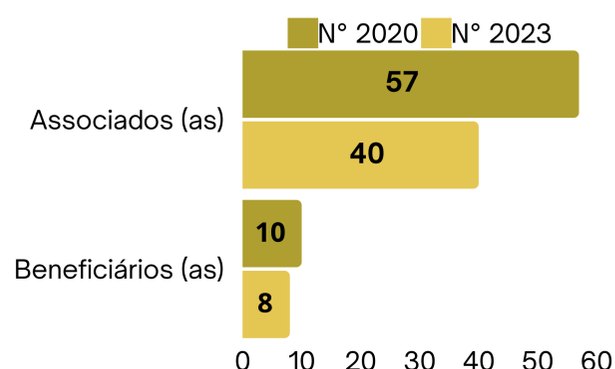


Número de associados que desenvolvem atividades nas diferentes categorias em 2023.

Associação beneficiada: Associação dos Produtores de São Francisco Xavier / SJC / SP.



Recurso utilizado nas diferentes categorias de 2021 a 2023.



Número de associados e associados beneficiários do projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) em 2020 e 2023.



ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL
SÃO FRANCISCO XAVIER

Interação da Unidade de Conservação com a comunidade

1 Introdução

O Projeto Conexão Mata Atlântica (CMA) não apenas ofereceu suporte financeiro e técnico aos produtores, mas também desempenhou um papel crucial no apoio à gestão da unidade. Isso englobou a disponibilização de recursos financeiros para a infraestrutura, bem como contribuições que viabilizaram atividades de educação ambiental, visitas, cursos e o uso compartilhado do espaço no Centro de Referência Ambiental (CRA) por diversos setores da comunidade. A sede da APA São Francisco Xavier tornou-se um ponto de encontro e conexão para os habitantes locais.

2 APA São Francisco Xavier

Criada em 2002, está localizada na porção norte do município de São José dos Campos, mais especificamente no distrito que dá o nome à APA, São Francisco Xavier, no limite entre os estados de São Paulo e Minas Gerais. Faz parte do maciço montanhoso da Serra da Mantiqueira. Entre os pontos mais altos, estão o Pico do Selado, com 2.082 m de altitude, e a Pedra Vermelha, com 1.816 m. A cobertura vegetal da região é formada pela Floresta Ombrófila Densa e campos de altitude, capoeiras e capoeirões. Essa diversidade de ambientes permite a presença de muitas espécies de mamíferos, destacando-se o mono-carvoeiro, também chamado de muriqui-do-sul, o maior primata da América do Sul, o bugio, o gato-do-mato, o veado-mateiro, a onça parda e o pingo-de-ouro.

3 Relacionamento com a comunidade



Programa Primatas de SFX



Festa de 20 anos da APA-SFX



Observação de Aves



Comércio Local prestigiando as atividades



Capacitação Defesa Civil



Oficina do Plano de Educação Ambiental (PEA)



Visita escolar a APA-SFX.



Encontro APA nos bairros



Limpeza do Rio do Peixe



Plantio de Mudas



Cultura tropeira



Oficina de Avaliação de Efetividade da Gestão



Grupo Jovens Integrais



1º Encontro de Pesquisa da APA SFX



AGRADECIMENTOS



Cidade de
São José dos Campos
Prefeitura Municipal

