

Relatório de Campo das Atividades de Assistência Técnica
Nome do Projeto: Impacto socioambiental para o desenvolvimento da Cadeia Produtiva da Criação de abelhas na área da Denominação de Origem Manguzeais de Alagoas
Projeto/Termo de Fomento Nº 953372/2023 - MIDR

1. Identificação do Projeto:
Nome do Projeto: Impacto socioambiental para o desenvolvimento da Cadeia Produtiva da Criação de abelhas na área da Denominação de Origem Manguzeais de Alagoas
Dados da Atividade: Início do curso de meliponicultura
Data/Local: 10/08/2024 - Paripueira- AL
Equipe responsável pela ATER: John Anderson Almeida dos Santos
Instituição Resp.: União dos Produtores de Própolis Vermelha do Estado de Alagoas -UNIPRÓPOLIS
2. Descrição das Atividades da ATER Realizadas:
Atividade em Paripueira no assentamento primavera, com o intuito de mostrar a importância das abelhas nativas em nosso ecossistema e manejos práticos de resgate e criação racional, assim como possibilitando a seleção de enxames matrizes para produção de rainha e multiplicação de colônias, foi mostrado os produtos e subprodutos originários das abelhas nativas e das africanizadas, apresentado o modelo de caixa racional INPA que proporciona e facilita o manejo e coleta de mel, composta de lixeira, ninho, sobreninho, melgueira e tampa para as abelhas Uruçu Nordestina. Durante o curso foi transferido como resgate um enxame de um tronco para caixa racional, assim possibilitando a multiplicação da espécie.
3. Avaliação da atividade de ATER:
3.1. Desafios Encontrados:
4. Encaminhamentos da ATER:
4.1. Soluções Propostas:

5. Anexos - Evidências das Atividades:

5.1. Fotos, lista de frequência:



Transferência de enxame para caixa INPA



Demonstração dos produtos das abelhas

UNIPROPOLIS

CIDADE: Fátima - RJ
RUA: Alameda Francisco de Sá
LOCALIDADE: Ilha de Itaipava - RJ

NOME	SIGNATURA	RETIÇÃO	ALMOÇO
1. João da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
2. Maria da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
3. Carlos da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
4. Ana da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
5. Pedro da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
6. Lucas da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
7. Gabriel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
8. Mateus da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
9. Vinícius da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
10. Henrique da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
11. Arthur da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
12. Tiago da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
13. Igor da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
14. Matheus da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
15. Gustavo da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
16. Fernando da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
17. Davi da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
18. Daniel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
19. Gabriel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
20. Lucas da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024

UNIPROPOLIS

CIDADE: Fátima - RJ
RUA: Alameda Francisco de Sá
LOCALIDADE: Ilha de Itaipava - RJ

NOME	SIGNATURA	RETIÇÃO	ALMOÇO
1. João da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
2. Maria da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
3. Carlos da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
4. Ana da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
5. Pedro da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
6. Lucas da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
7. Gabriel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
8. Mateus da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
9. Vinícius da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
10. Henrique da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
11. Arthur da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
12. Tiago da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
13. Igor da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
14. Matheus da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
15. Gustavo da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
16. Fernando da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
17. Davi da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
18. Daniel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
19. Gabriel da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024
20. Lucas da Silva	[assinatura]	3	08/12/2024

Documento assinado digitalmente
gov.br JOHN ANDERSON ALMEIDA DOS SANTOS
Data: 18/12/2024 16:42:28-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

John Anderson Almeida dos Santos

Técnico

Relatório de Campo das Atividades de Assistência Técnica
Nome do Projeto: Impacto socioambiental para o desenvolvimento da Cadeia Produtiva da Criação de abelhas na área da Denominação de Origem Manguezais de Alagoas
Projeto/Termo de Fomento Nº 953372/2023 - MIDR

1. Identificação do Projeto:
Nome do Projeto: Impacto socioambiental para o desenvolvimento da Cadeia Produtiva da Criação de abelhas na área da Denominação de Origem Manguezais de Alagoas
Dados da Atividade: Início do curso de meliponicultura
Data/Local: 15/08/2024 - Jequiá da praia - AL
Equipe responsável pela ATER: John Anderson Almeida dos Santos
Instituição Resp.: União dos Produtores de Própolis Vermelha do Estado de Alagoas -UNIPRÓPOLIS
2. Descrição das Atividades da ATER Realizadas:
Início do curso de meliponicultura em jequiá da praia, apresentação do produtos das abelhas nativas e a importância e impacto de sua criação racional para o meio ambiente, gerando multiplicação da espécie e tornando uma fonte de renda para os beneficiários, Durante o curso foi demonstrado como seleciona os enxames matrizes para a produção de rainhas, mostramos como ocorre a organização do enxame na colmeia INPA e seu manejo, composta de lixeira, ninho, sobreninho, melgueira e tampa.
3. Avaliação da atividade de ATER:
3.1. Desafios Encontrados:
4. Encaminhamentos da ATER:
4.1. Soluções Propostas:

5. Anexos - Evidências das Atividades:

5.1. Fotos, lista de frequência:



Reunião com os beneficiários



Produtos e colmeias das abelhas sem ferrão



Curso de meliponicultura



Documento assinado digitalmente

JOHN ANDERSON ALMEIDA DOS SANTOS

Data: 18/12/2024 16:42:28-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

John Anderson Almeida dos Santos

Técnico

5. Anexos - Evidências das Atividades:

5.1. Fotos, lista de frequência:



Instalação de ninhos artificiais



Confecção de ninhos



Ninhos de crias



Documento assinado digitalmente
gov.br JOHN ANDERSON ALMEIDA DOS SANTOS
Data: 18/12/2024 16:42:28-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

John Anderson Almeida dos Santos

Técnico

