



**RELATÓRIO DAS AÇÕES DE MITIGAÇÃO DOS IMPACTOS NA ÁGUA E
SOLO DO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS DO PIAUÍ**

**RELATÓRIO DAS AÇÕES DE MITIGAÇÃO DOS IMPACTOS NA ÁGUA E
SOLO DO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS DO PIAUÍ**

Josémo José de Oliveira
PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS DO PIAUÍ

Francisco de Souza Neto
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE

SUMÁRIO

1	IDENTIFICAÇÃO GERAL	4
1.1	Órgão executor.....	4
1.2	Gestor responsável pelas atividades.....	4
1.3	Critério e Item de elegibilidade.....	4
2	APRESENTAÇÃO	5
3	OBJETIVO	6
4	AÇÕES DESENVOLVIDAS PARA MITIGAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS NA ÁGUA E SOLO.....	7
5	CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	12

1 IDENTIFICAÇÃO GERAL

1.1 Órgão executor

- ❖ Prefeitura municipal de São Francisco de Assis do Piauí
- ❖ Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente

1.2 Gestor responsável pelas atividades

- ❖ Prefeito municipal de São Francisco de Assis do Piauí: Josimar João de Oliveira
- ❖ Secretário Municipal de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente: Francisco das Chagas Rodrigues Vieira

1.3 Critério e Item de elegibilidade

- ❖ Critério D
- ❖ Item 1.2

2 APRESENTAÇÃO

O município está localizado na microrregião de Alto Médio Canindé, compreendendo uma área irregular de 911,22 km², tendo como limites o município de Jacobina do Piauí ao norte, ao sul com Queimada Nova e Lagoa do Barro do Piauí, a leste com Paulistana e, a oeste com Lagoa do Barro do Piauí e Conceição do Canindé.

Os solos da região, em grande parte provenientes da alteração de laterito, folhelho, siltito, arenito, conglomerado, granito, mármore, xisto, filito, itabirito, quartzito, são rasos ou pouco espessos, jovens, às vezes pedregosos, ainda com influência do material subjacente. Dentre os solos regionais predominam latossolos álicos e distróficos de textura média a argilosa, presença de misturas de vegetais, fase caatinga hipoxerófila (grameal) e/ou caatinga/cerrado caducifólio.

Secundariamente, solos podzólicos vermelho-amarelos, textura média a argilosa, fase pedregosa e não pedregosa, com misturas e transições vegetais, floresta subcaducifólia/caatinga, além de areias quartzosas, que compreendem solos arenosos essencialmente quartzosos, profundos, drenados, desprovidos de minerais primários, de baixa fertilidade, com transições vegetais, fase caatinga hiperxerófila e/ou cerrado subcaducifólio/floresta sub-caducifólia.

Os principais cursos d'água que drenam o município de São Francisco de Assis do Piauí são os riachos Boqueirão e Solta.

3 OBJETIVO

O presente relatório de ações de mitigação de impactos na água e solo objetiva descrever as principais atividades executadas pelo município em prol da preservação do solo, da qualidade da água e dos demais elementos do ecossistema.

4 AÇÕES DESENVOLVIDAS PARA MITIGAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS NA ÁGUA E SOLO

As ações desenvolvidas em nosso município tiveram como base a preservação do meio ambiente, levando em consideração que a preservação dos solos e gestão da água parte de diversas formas, como por exemplo a preservação da vegetação.

Desta forma, no 14 de maio de 2022, às 14 horas, na sede da associação de Trás da Serra, na localidade Vereda Trás da Serra, município de São Francisco de Assis do Piauí – PI, - CEP 64745-000, com as seguintes coordenadas geográfica: Latitude S 8°14'49,44588", Longitude W 41°44'35,49012" e elevação de 417 m, o Secretário de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente, Francisco das Chagas Rodrigues Vieira, e a Engenheira Agrônoma do município, Josineide Edinalva Pereira, ministraram a Palestra com tema “PREVENÇÃO AO USO DO FOGO”.

Na palestra, o Secretário e a Eng. Agrônoma destacaram a importância de prevenir incêndios e informaram para a população presente na palestra práticas para evitar incêndios e as consequências destes. Também foram discutidas as leis ambientais relacionadas às queimadas, que é são crimes contra o meio ambiente. O Secretário e a Eng. Agrônoma expuseram e explicaram cartazes sobre prevenção as queimadas.

No final da palestra, o Secretário fixou os cartazes na parede da sede da associação, em local visível para a população.



Figura 1: Francisco das Chagas Rodrigues Vieira, e a Engenheira Agrônoma do município, Josineide Edinalva Pereira, ministraram a Palestra com tema “PREVENÇÃO AO USO DO FOGO”.



Figura 2: Francisco das Chagas Rodrigues Vieira, e a Engenheira Agrônoma do município, Josineide Edinalva Pereira, ministraram a Palestra com tema “PREVENÇÃO AO USO DO FOGO”.

Já no dia 15 dias do mês de junho de 2022, a equipe da administração municipal realizou um trabalho de conscientização sobre as queimadas. A equipe percorreu as ruas do município de São Francisco de Assis do Piauí – PI explicando para a população a importância de prevenir queimadas e distribuindo panfletos com as leis de crimes ambientais. No total, foram distribuídos 275 panfletos nas casas da população, em supermercados, praça e ruas da sede do município.



Figura 3: Ações de conscientização sobre as queimadas e os problemas que elas podem causar ao meio ambiente.



Figura 4: Ações de conscientização sobre as queimadas, distribuição de material orientativo sobre os problemas das queimadas para o meio ambiente. na foto a entrega do material para os motoristas da cidade.

Outra ação importante foi a realização da coleta de resíduos descartados em locais inadequados.



Figura 5: Realização de coleta de resíduos na zona rural do município. Essa iniciativa visa evitar a contaminação do solo.



Figura 6: Coleta dos resíduos e instalação de placas de aviso sobre a proibição de descarte de resíduos no local.

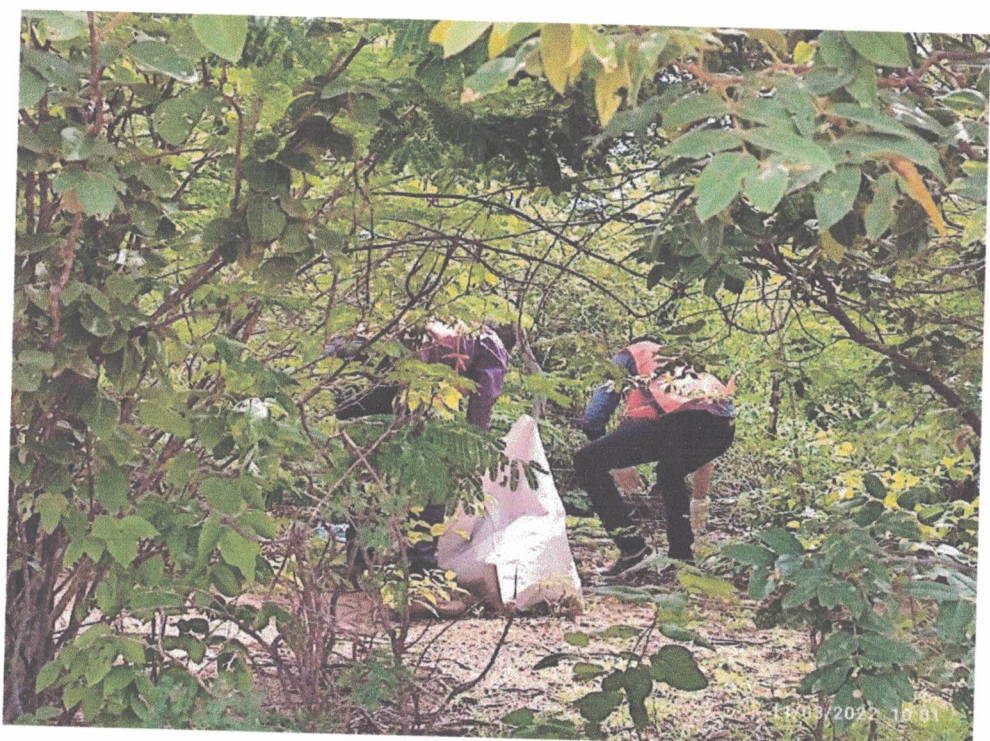


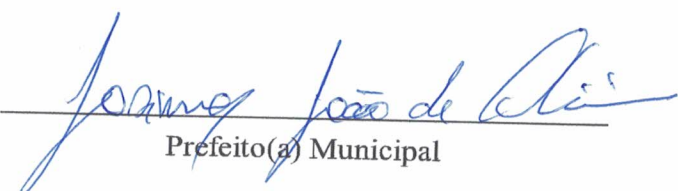
Figura 7: Coleta de resíduos realizado pela equipe da secretaria municipal de meio ambiente do município de São Francisco de Assis do Piauí.

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

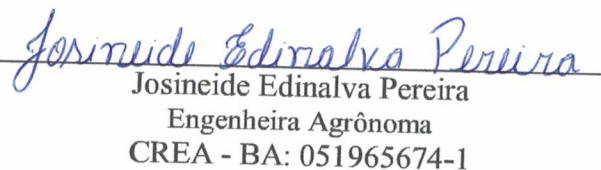
As ações aqui destacadas demostram o comprometimento da prefeitura municipal em proporcionar ao município de São Francisco de Assis do Piauí uma melhor qualidade dos seus recursos naturais. Destacamos que essas ações fazem parte de um planejamento ainda maior, do qual foi elaborado metas para se alcançar até o final do ano de 2022.

O comprometimento de todas as secretarias do município, em especial as de Meio Ambiente e da Educação, nos possibilitaram alcançar esses objetivos iniciais, no entanto, só essa continuidade por parte das mesmas que possibilitará uma efetiva mudança na qualidade ambiental do município.

São Francisco de Assis do Piauí, 20 de junho de 2022.



Jozane José de Almeida
Prefeito(a) Municipal



Josineide Edinalva Pereira
Engenheira Agrônoma
CREA - BA: 051965674-1