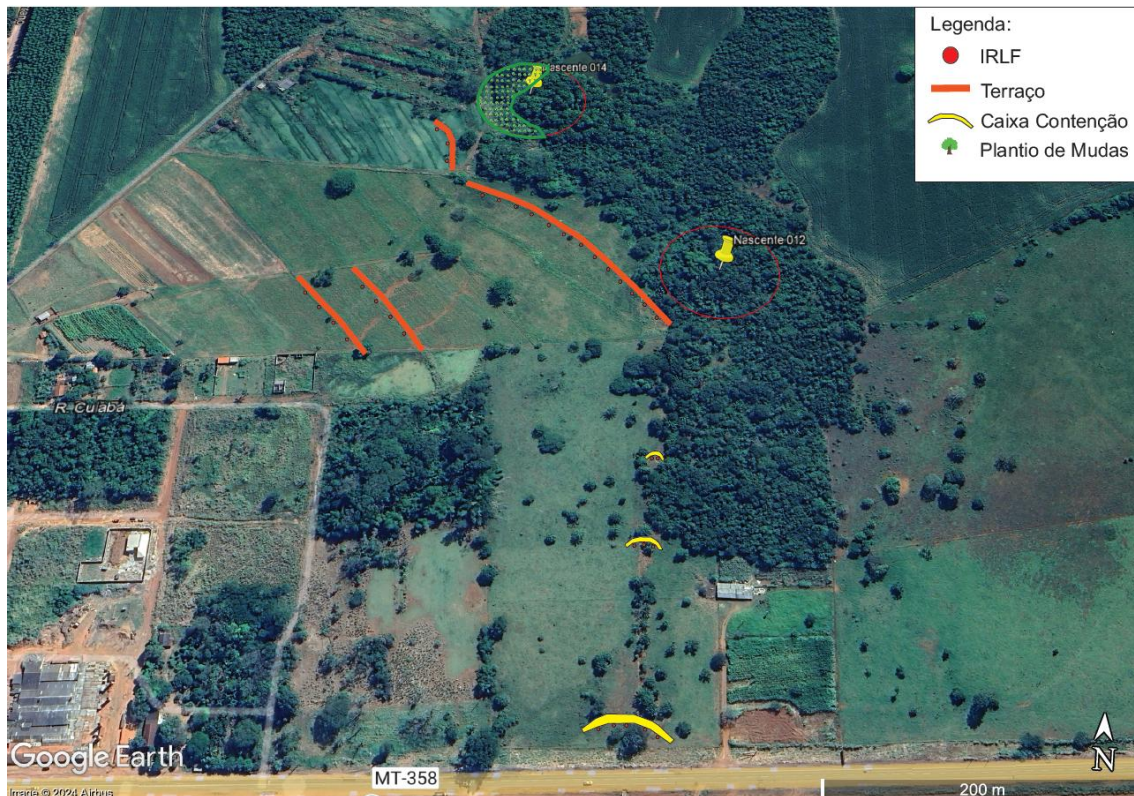


PROJETO “CULTIVANDO ÁGUA BOA TANGARÁ”

“Dia da Árvore 2024”

Córrego Ararão – Nascentes 12 e 14 - Progresso



Cerca de 20 crianças da Escola Municipal Diva Martins Junqueira participaram na manhã de terça-feira (17/09/2024) da ação de preservação ambiental junto à primeira nascente do rio Ararão, localizada no distrito de Progresso, em Tangará da Serra. O evento, alusivo ao Dia da Árvore, integra o projeto Cultivando Água Boa e foi promovido pelo Instituto Pantanal Amazônia de Conservação (IPAC)



INSTITUTO PANTANAL AMAZÔNIA DE CONSERVAÇÃO

em parceria com Rotary Club Tangará da Serra Cidade Alta, usina Barralcool e concessionária Via Brasil.

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

Instituição	Instituto Pantanal Amazônia de Conservação - IPAC
Representante legal	Décio Elói Siebert - Presidente
Título do Projeto	PROJETO "CULTIVANDO ÁGUA BOA TANGARÁ" Revitalização das Nascentes 12 e 14 do Córrego Ararão no Distrito do Progresso
Atividade	Comemoração alusiva do Dia da Árvore 2024
Período do Relatório	17/09 a 04/12/2024
Coordenado do Projeto	Décio Elói Siebert - Presidente
Técnicos executivos	Vitor Campos – Biólogo Coordenador do Projeto João Bosco Gonçalves – Apoio administrativo e elaboração de relatórios.



INSTITUTO PANTANAL AMAZÔNIA DE CONSERVAÇÃO



Neste evento contamos com a presença dos alunos da Escola Municipal Diva Martins Junqueira que participaram das atividades propostas pelo IPAC – Instituto Pantanal Amazônia de Recuperação, com o apoio do Rotary Club Cidade Alta e apoiadores. Atividades estas, propostas não só de educação ambiental como para promoção da inclusão social.

Este processo se iniciou em sala de aula com a visita do Biólogo Vitor Campos, explicando como seria o evento e preparando as crianças para este dia comemorativo.

Atividades realizadas

A coordenação dos trabalhos ficou a cargo do biólogo Vitor Azarias Campos, do IPAC e participaram do evento representantes do Executivo Municipal, através da Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMMEA), e representantes da iniciativa privada.



Na oportunidade, os alunos supervisionados pela equipe técnica, realizaram o plantio de mudas de árvores nativas da região.

Realizaram também atividades lúdicas com a supervisão dos professores e pessoal de apoio.





INSTITUTO PANTANAL AMAZÔNIA DE CONSERVAÇÃO



No final, foi servido um coffee break para os participantes, seguido por palestras educativas sobre o projeto desenvolvido pelo IPAC e o alcance esperado com este evento no sentido de preservar as nascentes e o entorno do Córrego Ararão para melhorar a qualidade e a quantidade de água que abastece a região de Tangará da Serra.

O evento promoveu a confraternização entre as crianças, organizadores, professores e equipe de apoio, e encantou a todos conhecerem a importância dessas nascentes que são fonte de água para toda comunidade.



Área do Evento

A área escolhida para o evento foi as nascentes 12 e 14 do Córrego Ararão localizadas no Distrito de Progresso que sofreu um processo de revitalização com o objetivo de recuperar/ampliar a vazão do manancial com o plantio de vegetação nativa no entorno das nascentes.

Na localidade verte a primeira nascente do rio Ararão, um dos afluentes do rio Sepotuba. As nascentes estão localizadas em meio a uma área de pastagens e lavouras e é possível perceber nitidamente a antropização naquela área e o estrangulamento do manancial, inclusive com um barramento.



Atividade de Acompanhamento – 04/12/2024

No dia 04/12 foi realizada uma vistoria completa na área onde houve o plantio de mudas – primeira etapa, verificando as possíveis falhas e proceder a reposição e plantio de mudas na área onde era a estrada desviada.

Na oportunidade contamos com a colaboração de dois serventes que trabalharam durante 4 horas nesta atividade.

Foi constatado que a estrada no entorno da nascente, inicialmente desviada para o reflorestamento, continuava sendo transitada por caminhões e tratores.

Procedemos o plantio nesta área e isolamos com fitas indicativas para que estes veículos se utilizassem do desvio anteriormente delimitado



Figura 1,2,3 e 4. Área de recuperação e plantio.



INSTITUTO PANTANAL AMAZÔNIA DE CONSERVAÇÃO

As atividades do dia 04 de dezembro de 2024:

- Transporte das mudas vivas, em balainhos, do pátio do IPAC para a área de recuperação;
- Vistoria e remarcação das falhas para plantio das mudas;
- Replantadas 90 mudas.
- Demarcação da área de plantio para impedir que veículos utilizassem desta estrada anteriormente desviada.

Tangará da Serra - MT, 05 de dezembro de 2024

Vitor A. Campos
Biólogo
Coordenador do Projeto

João Bosco Gonçalves
Supervisão e Relatórios