

RELATÓRIO DE ATIVIDADES

**Assistência técnica em escolas
agrícolas no Estado do Tocantins**

04 de Maio de 2020

1 APRESENTAÇÃO

Este documento apresenta o relatório de atividades realizadas em escolas agrícolas, firmado com o Instituto de Conservação e Desenvolvimento Sustentável da Amazônia – IDESAM.

2 ATIVIDADES

2.1 Colégio Família Agrícola Jose Porfirio de Souza– Município de São Salvador.

- Foi realizado o monitoramento do crescimento de 2500 mudas, no qual foi verificado a inexistência de pragas ou qualquer outra situação que possa afetar o desenvolvimento das mudas em campo;



- Esse monitoramento incluiu a abertura dos saquinhos que acabaram

fechando por conta da irrigação, impossibilitando que as sementes germinassem;



- Organizou-se ferramentas no depósito;





- Foi verificado o funcionamento do sistema de irrigação e cuidados gerais como costura, consertos de tubulação, necessidades de capina, cuidados com as mudas, foi verificado a necessidade de aterrar ao redor do viveiro com brita e areia para infiltração da chuva;





- A principal demanda identificada na escola é a necessidade de tanque pipa para auxílio no sistema de irrigação e ampliação de uma área de sistema de integração. Foi feito o transporte do tanque pipa da Fazenda Guará para o Colégio Agrícola de São Salvador no dia 05 de Maio de 2020.







- A escola já está gerando renda com o viveiro, através da venda de mudas nativas para Sistemas ILPF, Agroflorestais e reflorestamento;
- Foi realizado dia de campo incluindo as próprias atividades;



2.2 Escola Família Agrícola – Município de Colinas

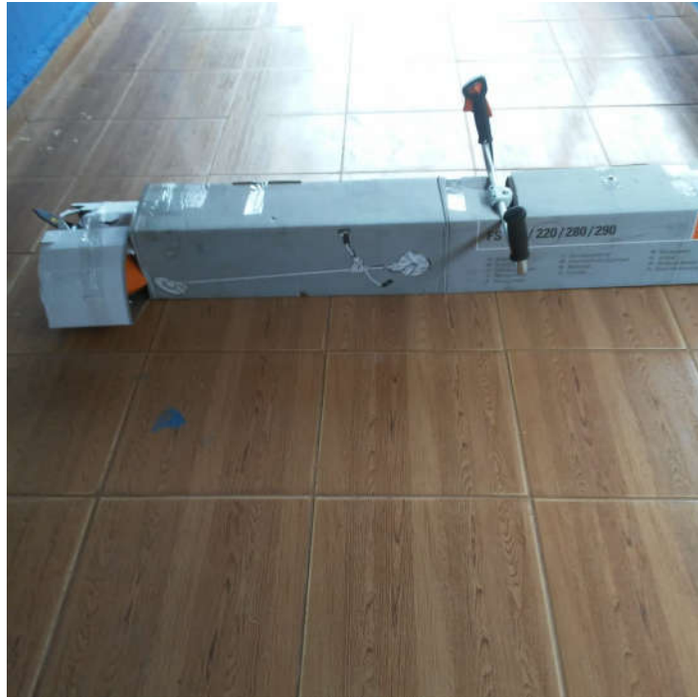
- Foi realizado acompanhamento do desenvolvimento de 1,5 hectares de Sistema de Integração Lavoura-Pecuária-Floresta, incluindo avaliação do desenvolvimento, limpeza, roçagem, adubação das mudas e controle de pragas;





- Foram realizados orçamentos, recebimento de insumos e produtos em geral de itens demandados pelas atividades realizadas na escola (Pulverizador, roçadeira, triturador);





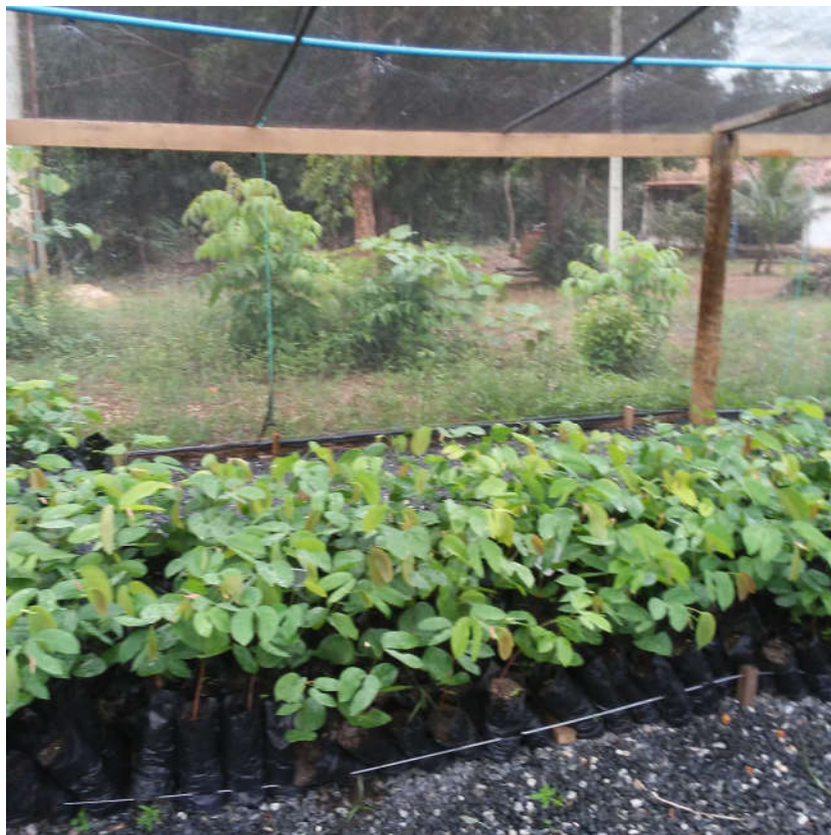




- Foi realizado monitoramento do crescimento de 5.000 mudas no viveiro, e notou-se que as mudas estão se desenvolvendo muito bem. Também foi verificado o excelente funcionamento do sistema de irrigação;







- A escola já está gerando renda com o viveiro, através da venda de mudas nativas para Sistemas ILPF, Agroflorestais e reflorestamento;

2.3 Escola Família Agrícola de Porto Nacional – Município de Porto Nacional

- Foi realizado aquisição de equipamento necessários para bom funcionamento do viveiro;





- Foi realizado capacitação de técnico da escola sobre cuidados com o viveiro e produção de mudas, além de dia de campo com experiências de ILPF;









2.4 Escola Família Agrícola de Arraias – Município de Arraias

- Foi realizado aquisição de equipamento necessários para bom funcionamento do viveiro;

- Foi realizado capacitação de técnico da escola sobre cuidados com o viveiro e produção de mudas, organização de ferramentas, além de dia de campo com experiências de ILPF;

