

- Objetivo do curso

Capacitar os produtores agrícolas e demais participantes adotando medidas de recuperação de áreas degradadas e alteradas, plantando espécies vegetais nativas

- Importância do treinamento

Os participantes passam a conhecer a legislação e técnicas ambientais e diagnosticar áreas nas condições encontradas, determinando o tipo de técnica a ser aplicada e selecionar mudas de espécies de árvores da região para plantio

- Temas discutidos

Normas Ambientais/ Legislações

Diagnóstico da Área: Degradada ou Alterada

Análise das Condições Levantadas/ Técnica a Ser Aplicada

Seleção das Mudas para Plantio

Seleção dos Recursos Necessários

Identificação das Árvores/Espécies da Região

Marcação de Pontos de Mesmo Nível no Terreno

Locação e Abertura dos Berços

Plantio das Mudas nos Berços

Registro de Dados e Monitoramento da Área Recuperada

- O que é ministrado nas aulas tanto práticas quanto teóricas

Legislação ambiental, diagnóstico de área degradada e alterada, técnicas a serem aplicadas nessas áreas, identificação das mudas em idade de plantio, preparo da área de plantio das mudas, por meio de medições e marcações abrindo os berços

- O diferencial do treinamento

Colocamos a mão na massa, vamos a campo mostramos na prática a importância de preservar os recursos hídricos, a paisagem, a estabilidade geológica e a biodiversidade, facilitar o fluxo gênico da fauna e flora, proteger o solo e assegurar o bem estar das populações humanas.

Legislação Ambiental e Florestal



Diagnóstico da área a ser recuperada



Análise das condições levantadas e tomada de decisão



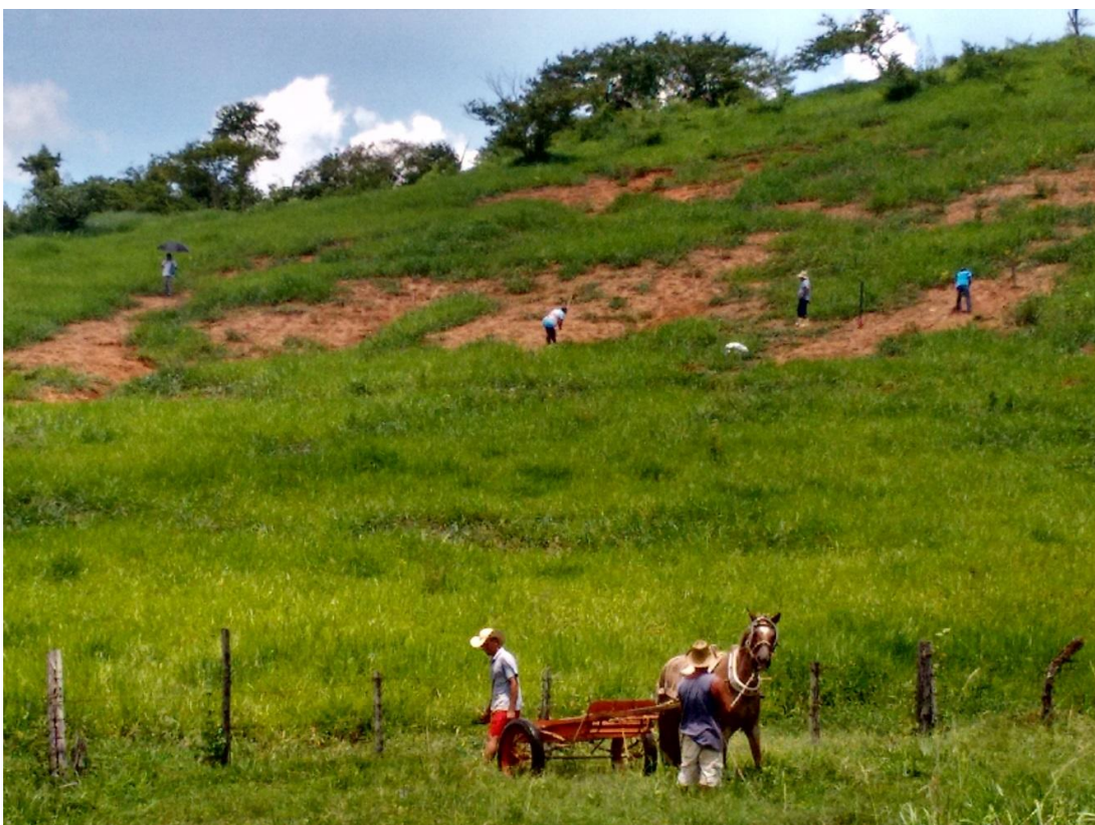
Seleção de mudas para plantio



Rustificação das mudas



Transporte dos recursos instrucionais até a área de trabalho



Marcação dos berços acompanhando o nível do terreno



Coleta de amostras de solo



Preparo do substrato de plantio no berço



Reabertura dos berços para o plantio



Plantio das mudas



Coroamento das mudas

