







BOLETIM

REDE DE CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DA CHAPADA DO ARARIPE

VOLUME 2 | EDIÇÃO Nº 8 | AGOSTO - 2023

Capacitações em Restauração Ecológica

Projeto Rede de Conservação e Restauração da Chapada do Araripe promove primeira capacitação que reúne mais de 50 participantes de todo o Brasil



Aula sobre manutenção e monitoramento da Restauração, com o Analista de Projetos do Cepan, Arthur Vasconcelos.

No mês de agosto, o Cepan iniciou as rodadas de capacitação em diversas temáticas relacionadas à restauração ecológica e conservação da natureza. Ao todo, serão realizadas seis capacitações, cada uma abordando aspectos específicos, com o objetivo de atender a uma ampla variedade de públicos.

A primeira capacitação ocorreu com grande sucesso nos dias 29 a 31 de agosto e 4 de setembro/2023, totalizando uma carga horária de 20 horas de aprendizado intenso. O tema escolhido para esta primeira etapa foi "Restauração Ecológica da Caatinga: Fundamentos e Métodos".





CAPACITAÇÕES



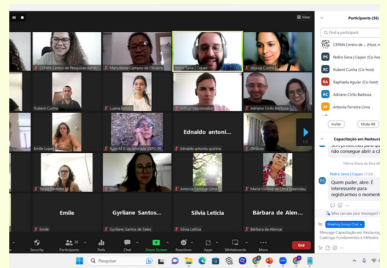
Apresentação de Raphaela Aguiar, pesquisadora do NEMA, sobre Restauração na Caatinga.

O curso foi realizado de forma remota, com a participação de colaboradores do Centro de Pesquisas Ambientais do Nordeste (Cepan) como instrutores principais. Além disso, tivemos o privilégio de contar com a presença de renomados palestrantes. Raphaella Aguiar, pesquisadora do Núcleo de Ecologia e Monitoramento Ambiental (NEMA), e Rubeni Cunha, professor da Faculdade de Ciências Agrárias de Araripina (FACIAGRA) e produtor de mudas do REFLORAM, compartilharam suas valiosas experiências e conhecimentos.

A escolha do tema desta primeira capacitação foi resultado das numerosas sugestões recebidas durante eventos realizados nos meses anteriores, refletindo o interesse e a importância da restauração ecológica na Caatinga.







Interação com os participantes da Capacitação.

Neste primeiro curso, tivemos a participação de mais de 50 pessoas, provenientes de seis estados diferentes do Brasil. É notável que mais de 70% dos participantes eram mulheres, o que reflete o crescente interesse e envolvimento feminino no campo da restauração ambiental. Adicionalmente, mais de 40% dos participantes são originários da região da Chapada do Araripe, destacando o significativo interesse da população local na temática.

A diversidade do público presente foi impressionante, abrangendo desde alunos de graduação e pósgraduação até professores, funcionários públicos, proprietários de terra, profissionais envolvidos na cadeia da restauração e guias turísticos. A pluralidade de conhecimentos e experiências enriqueceu ainda mais o curso, promovendo um ambiente de aprendizado colaborativo e inspirador.

Essa primeira capacitação marcou o início de uma jornada de aprendizado e capacitação que promete ser enriquecedora e transformadora para todos os envolvidos. Aguardem pelas próximas edições, que abordarão temas igualmente relevantes para a restauração ambiental em nosso país.



OBJETIVOS ATINGIDOS

Objetivos específicos	Período de execução	Meta atingida ao longo de 48 meses de execução
OE1. Realizar diagnóstico da paisagem da Chapada do Araripe para subsidiar as Estratégias de atuação do Projeto	jun/2022 até out/2022	100%
OE2 . Identificar e mobilizar grupos de interesse e instituições parceiras	jun/2022 até abr/2026	55%
OE3. Mobilizar áreas disponíveis para implementação das ações de restauração florestal do Projeto	jun/2022 até dez/2022	100%
OE4. Promover ao desenvolvimento de capacidades na cadeia produtiva da restauração florestal na Chapada do Araripe, através de treinamentos e acompanhamento técnico de atividades estruturantes de produção de mudas e sementes	mar/2023 até ago/2025	28%
OE5. Restaurar 500 hectares de Caatinga por meio da aplicação de diferentes técnicas (plantio de mudas, semeadura direta, regeneração natural assistida e sistemas agroflorestais)	jun/2022 até mai/2026	30%
OE6. Fomentar a estruturação a cadeia da restauração florestal na região	fev/2025 até mai/2026	0%
OE7 . Estimular a formação de movimentos sociais visando a Conservação e recuperação da Caatinga	mar/2024 até mai/2026	0%
OE8. Estimar o estoque de carbono potencial de ser sequestrado das áreas a restauradas no âmbito do Projeto	dez/2023 até dez/2025	0%
OE9 . Realizar o acompanhamento e gerenciamento do projeto	jun/2022 até mai/2026	31%
OE10. Avaliação dos resultados alcançados pelo projeto	jan/2023 até mai/2026	25%
OE11. Criação de um site para Divulgação das atividades do Projeto e Placa de identificação do Projeto	jun/2022 até ago/2022	100%

