CAPACITAÇÕES



PROPOSIÇÃO DE CURSO

2025

Título	ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE RECUPERAÇÃO DE APPS: PROJETO CORREDOR DAS ÁGUAS
	Nome: Thiago César Farias da Silva
Ministrante	Cargo: Gerência Executiva de Áreas Protegidas, Biodiversidade e Gestão Costeira da Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Sustentabilidade – SEMAS/PB Breve currículo: Possui graduação em Ciências Biológicas (2006), Mestrado em Zoologia (2010) e Doutorado em Ciências Ambientais (2022), todos pela Universidade Federal da Paraíba. Também é técnico em Agronegócio (2018) pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (SENAR). Acumula experiência na taxonomia de grupos recentes (sendo mamíferos neotropicais sua área de domínio), gestão ambiental pública, privada e no terceiro setor (Licenciamento Ambiental, Gestão de Unidades de Conservação e Desenvolvimento Rural Sustentável). Também domina conhecimento em agroecologia, principalmente com a implantação de sistemas agroflorestais, além de genética mendeliana focada no melhoramento de raças caninas. Atuou como docente e orientador em programas de Mestrado Profissional em Meio ambiente e Qualidade de vida; Ciências da Educação e Multidisciplinaridade e Saúde Coletiva e Gestão Hospitalar. Atualmente é Gerente Executivo de Áreas Protegidas, Biodiversidade e Gestão Costeira da Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Sustentabilidade da Paraíba, atuando principalmente em gestão territorial, buscando integrar os diversos usos da paisagem natural para que haja conectividade funcional.
Instituições Responsáveis	Agência Executiva da Gestão das Águas do Estado da Paraíba – AESA Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade - SEMAS
Data e Horário da Realização	Dia 30/09/2025 – das 9 às 12horas
Carga Horária	04h
Meio de Apresentação	Web conferência – google meet e transmitido pelo YouTube (certificados com 75% de presença – link da lista de presença disponível nos chats)
Objetivo	Apresentar as noções básicas para elaboração de recuperação de áreas de preservação permanente (APP) com ênfase nos princípios do projeto Corredor das Águas
Público Alvo	 Membros de Comitês de Bacias Hidrográficas Membros do Conselho Estadual de Recursos Hídricos Técnico Nível Superior e Nível Médio Tecnólogos com atividades afins Estudantes de nível técnico e superior de áreas afins

CAPACITAÇÕES



1. Princípios de Legislação Ambiental

- Conhecer as principais legislações relacionadas ao tema (Código Florestal Lei 12.651/2012; Lei da Biodiversidade Lei 13.123/2015; Sistema Nacional de Unidades de Conservação – SNUC; Lei Federal 9.985/2000)

Conteúdo Programático

2. Principais técnicas para recuperação de APP

- Desenvolver os conceitos básicos para restauração de áreas degradadas; importância da assistência técnica e extensão rural para o processo de recuperação e monitoramento; Apresentação sintética do projeto Corredor das Águas.

3. Usos sustentáveis da APP

- Conhecer os principais usos sustentáveis da APP (agroflorestas, ecoturismo, extrativismo de subprodutos florestais não madeireiros, etc.).