

EDITAL FAPT/NATURATINS – MEIO AMBIENTE
PESQUISA PARA UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO ESTADO DO
TOCANTINS

PROPOSTAS ENQUADRADAS

Pesquisador	Projeto
Alysson Soares da Rocha	Peixes como bioindicadores da condição ambiental do rio Javaés-TO
André Costa Pereira	Fogo, Mudanças Climáticas e a Conservação da Fauna do Cerrado Tocantinense
André Ferreira dos Santos	Estudo da capacidade de suporte e estruturação da trilha ecológica no Parque Estadual do Lajeado
Carlos Eduardo Panosso	Uma cartografia do bom viver: pensando novas políticas públicas a partir do desenvolvimento local no Tocantins
Clauber Rosanova	Levantamento e monitoramento da mastofauna terrestre do Parque Estadual do Cantão (PEC) - Tocantins
Cleiton Silva F Milagres	Sob fogo cruzado: o uso da cartografia social e das técnicas participativas no ordenamento territorial da APA Jalapão
Conceição A Previero	Agrobiodiversidade e caracterização ambiental dos "torrões" no Parque Estadual do Cantão, no estado do Tocantins
Damiana Beatriz da Silva	Avaliação da dinâmica temporal e do comportamento do fogo e seus impactos sobre o ambiente em três unidades de conservação do Tocantins
Etiene Fabbrin P Oliveira	Mapeamento de afloramentos fossilíferos vulneráveis à atividades humanas impactantes no Monumento Natural das árvores Fossilizadas do Tocantins
Evelynne Urzêdo Leão	Atributos físicos, químicos e microbiológicos na avaliação da degradação ou recuperação de áreas no parque estadual do cantão
Genilson Rosa S Nolasco	Mapeamento e levantamento do estado de conservação de sítios arqueológicos rupestres cadastrados na Área Estadual de Proteção Ambiental Serra do Lajeado.
José de Oliveira M Neto	Análise dinâmica da paisagem em unidades de conservação no Tocantins
Marcos Vinicius G Alves	Mapeamento e dinâmica do material combustível e dos estoques de carbono no Parque Estadual do Jalapão e APA do Jalapão
Marli Terezinha Vieira	A relação entre ICMs ecológico e proteção do patrimônio cultural e recursos naturais
Marta Helloisa Mairesse	Levantamento e resgate das espécies de baunilha nos parques estaduais de proteção integral do Tocantins, Brasil
Rafael Petry Trapp	História e cultura do fogo em Almas (TO): conhecimentos tradicionais e desafios contemporâneos para a implementação de estratégias integradas de manejo do fogo
Raphael Sanzio Pimenta	Estudo e divulgação dos recursos naturais do Centro de Pesquisa e Ecoturismo Canguçu, um estímulo ao desenvolvimento turístico.
Sandro Estevan Moron	Avaliação de atributos químicos, físicos e de bioindicadores da qualidade da água sob ações antrópicas na área de conservação ambiental (APA) das nascentes de Araguaína

Silvia Leitão Dutra	Desvendando o desconhecido: uma investigação sobre a ocorrência de insetos aquáticos em Unidades de Conservação no Tocantins.
Soraya Freitas Silva	Levantamento botânico de espécies medicinais e herbáceas, encontradas na propriedade efabip no povoado Vila Tocantins Esperantina -TO
Suyene M da Rocha	Percepção da população local e visitantes acerca do patrimônio ambiental e cultural da área estadual de proteção ambiental Serra do Lajeado
Tatiane M V Tavares	Avaliação e monitoramento ambiental em ecossistema aquático no MONAF, Filadélfia, TO
Thiago Costa Portelinha	Fragilidades de Unidades de Conservação frente às modificações do uso do solo: análise da paisagem, ecologia populacional e detecção de agrotóxicos em áreas reprodutivas de jacarés