



## PRESTAÇÃO DE CONTAS

### ANEXO VII

### RELATÓRIO DE VIAGEM

DADOS PESSOAIS	
NOME: <b>Rejane Ferreira Nunes</b>	CPF: 472.675.001-10
LOTAÇÃO: NATURATINS - Mateiros	CARGO/FUNÇÃO: <b>Supervisora APA Jalapão</b>

DADOS DA VIAGEM			
6 – ITINERÁRIO: <b>Mateiros/TO -Brasília/DF – Mateiros/TO</b>	7- PERÍODO: <b>01 a 05/09/2025</b>	8- HORÁRIO DE SAÍDA: <b>6h00</b>	9 – HORÁRIO DE CHEGADA: <b>18h00</b>
10- MEIO DE TRANSPORTE:	Veículo oficial do IFTO		
11- FINALIDADE:			

Participar de ações previstas na **ETAPA 4** do projeto de pesquisa intitulado “**Levantamento e resgate das espécies de baunilha nos Parques Estaduais de Proteção Integral do Tocantins, Brasil**”, coordenado pela professora do IFTO Marta Heloisa Mairesse, do IFTO. O projeto está vinculado ao Termo de Outorga de Concessão de auxílio Financeiro em conformidade com o **Edital FAPT/NATURATINS – MEIO AMBIENTE**: pesquisa para Unidades de Conservação do Estado do Tocantins.

### 12- RESUMO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS:

A comitiva foi composta pela professora Marta Heloísa Mairesse; por mim, do NATURATINS representando a Área de Proteção Ambiental do Jalapão, entorno do Parque Estadual do Jalapão e pelo extensionista Marcos Barbosa e Souza, do RURALTINS.

A seguir, o detalhamento dos eventos

- 1. Dia 01/09:** deslocamento de Mateiros/TO a Palmas/TO.
- 2. Dia 02/09:** deslocamento de Palmas/TO a Brasília/DF. Visita técnica estande da EMATER-DF “Baunilhas do Brasil”, instalado na 33ª ExpoaBra - Brasília/2025, com exposição de mudas de baunilha e produtos como açúcar, sal e azeite com baunilha da produtora Anajúlia Heringer Salles.



3. **Dia 03/09, manhã:** Visita técnica ao Banco de Germoplasma de Baunilhas do CENARGEN – Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, guiada pelo Coordenador do Programa Baunilhas do Brasil, pesquisador Roberto Vieria, pesquisadores Luciano de Bem Bianchetti e Rosa de Belém das Neves Alves, além do extensionista Carlos Morais, da EMATER/DF.



Neste momento, o acervo de publicações do Parque Estadual do Jalapão foi presenteado com a publicação “Cultivo de Baunilha: Práticas Básicas” e com o livro “Espécies Nativas da Flora Brasileira de Valor Econômico Atual ou Potencial: Plantas para o Futuro – Região Centro-Oeste”.



Na oportunidade, o pesquisador Luciano de Bem Bianchetti demonstrou, e oportunizou, a técnica de polinização manual de flores de baunilhas.



Ainda, conhecemos a coleção de baunilhas do Brasil do Banco de Germoplasma do CENARGEN, que hoje detém, aproximadamente, 190 acessos do Gênero *Vanilla*.



4. **Dia 03/09, à tarde:** Visita técnica na Chácara Raziel, guiada pela produtora, Srª. Anajúlia Heringer Salles (que é Presidente da Associação dos Produtores de Baunilha do Cerrado) e pelo extensionista Carlos Morais da EMATER/DF. Ali pudemos andar entre baunilhas que ocorrem no Cerrado. Vimos frutos em processo de cura, sentimos e comparamos aromas e formatos das diferentes favas. Conhecemos o sistema de cultivo e sob vegetação nativa.



5. Dia 03/09, **final da tarde:** Visita técnica ao cultivo urbano de 250 pés de baunilha do produtor Orlando de Sá Cavalcante. A visita foi guiada pelo produtor e pelo extensionista Carlos Morais da EMATER/DF.



6. **Dia 04/09:** Retorno a Palmas/TO
7. **Dia 05/09:** Retorno a Mateiros/TO

**CONCLUSÃO:**

Depois de ter colaborado ativamente na primeira fase dos trabalhos desenvolvidos no Jalapão no projeto “Levantamento e resgate das espécies de baunilha nos Parques Estaduais de Proteção Integral do Tocantins, Brasil”, ter a oportunidade de caminhar com a D. Anajúlia pelo seu cultivo, sentar-se à mesa com ela e degustar um pudim e canjica deliciosos feitos com baunilha que ela mesmo curou, depois de conhecer um pouco dos trabalhos já desenvolvidos pela Emater-DF e do Cenargen voltados para a espécie, depois de visitar o estande das baunilhas na ExpoaBra, agora, a ponte se estabeleceu.

Ao ver de perto os sistemas de cultivo, as pesquisas já desenvolvidas e o mercado, a perspectiva se ampliou: a baunilha, antes vista apenas como parte do bioma, revela-se agora como um possível ativo estratégico para a conservação e o desenvolvimento sustentável. Essa visão integrada, revelou a possibilidade de um futuro promissor para as baunilhas do Jalapão PARA as comunidades do Jalapão.

Mateiros, 05 de setembro de 2025

 \_\_\_\_\_  
 ASSINATURA


ASSINADO POR LOGIN E SENHA POR: EM 05/09/2025 21:09:16

 Verifique a autenticidade deste documento em <https://sgd.to.gov.br/verificador> informando o código: 5976952B0221FDE8 | SGD:2025/40319/135571