

AUTORIZAÇÃO PARA PESQUISA CIENTÍFICA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

Número: 44.23	Data de emissão: 06/11/2023	Protocolo: 21.153.775-2
---------------	-----------------------------	-------------------------

Dados do pesquisador e da pesquisa:

Nome: Mirna de Lima Medeiros	
RG: 14.XXX.XXX-1	CPF: 002.XXX.XXX-02
Título do Projeto: O que é comer bem? A percepção de turistas do município de Ponta Grossa/PR	

Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual Vila Velha

Espécie Exótica/rara/ameaçada de extinção:

Não.

Equipe de Trabalho:

Mirna de Lima Medeiros	RG: 14.XXX.XXX-1	CPF: 002.XXX.XXX-02
Hellen Vitória Silva	RG: 13.XXX.XXX-4	CPF: 096.XXX.XXX-16

Observações:

1. Não é permitida a coleta de espécies ameaçadas ou em risco de extinção;
2. As gerências da(s) UC(s) devem ser comunicadas com antecedência sobre os trabalhos em campo a serem realizados na Unidade;
3. Esta autorização tem validade até 06/11/2024 , podendo ser renovada no final do período, ficando condicionada à emissão de relatórios e à nova solicitação de autorização a cada soltura de espécimes.
4. Esta autorização não dá o direito do uso das imagens oriundas desse trabalho.
5. O pesquisador titular fica inteiramente responsável por qualquer integrante da sua equipe de trabalho, sendo ele brasileiro ou estrangeiro.

***É IMPRESCINDÍVEL O USO DE PERNEIRAS E CALÇADO FECHADO VISANDO GARANTIR A SEGURANÇA DOS ENVOLVIDOS DURANTE A PERMANÊNCIA NA UNIDADE.**

ESSE DOCUMENTO AUTORIZA GRAVAÇÃO DE AULA, CONFORME SOLICITAÇÃO.

Rafael Andreguetto
Diretor de Patrimônio Natural
Curitiba, 06 de Novembro de 2023.



ePROCOLO



Documento: **AUTO_44_23.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rafael Andreguetto (XXX.017.699-XX)** em 06/11/2023 17:17 Local: IAT/DIPAN.

Inserido ao protocolo **21.153.775-2** por: **Graciele Cristine de Andrade** em: 06/11/2023 13:43.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
f7d4eb4219a14ad8d185cad0f60668cc.