





AUTORIZAÇÃO PARA PESQUISA CIENTÍFICA EM UNIDADE DECONSERVAÇÃO DO PARANÁ

Número:	27.25	Data de emissão:	05/08/2025	Protocolo:	24.405.516-8

Dados do pesquisador e da pesquisa:

Nome:	Maristela Zamoner				
RG:	5.XXX.XXX-2		CPF	923.XXX.XXX-72	
Título do Projeto: Agregações de borboletas da espécie Epityches eupompe (Geyer, 1832) e suas relações com a flora.					

Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual Serra da Baitaca

Espécie Exótica/rara/ameaçada de extinção:

Não.		
INAU.		

Equipe de Trabalho:

ADOLF CARL KRÜGER	RG	9XX.XXX-7	CPF	877.XXX.XXX-53
SACHA LUBOW	RG	4.XXX.XXX-8	CPF	856.XXX.XXX-04

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 trabalhosem campo a serem realizados na Unidade;
- 3. Esta autorização tem validade até **05/08/2026**, 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 equipede 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.
- **ESSA AUTORIZAÇÃO NÃO DÁ DIREITO À USO COMERCIAL DE IMAGEM DA UC.
- *** ESSA AUTORIZAÇÃO NÃO DA DIREITO A UTILIZAÇÃO DE DRONES OU SIMILARES.

Rafael Andreguetto Diretor do Patrimônio Natural Curitiba, 05 de agosto de 2.025.

Rua Engenheiro Rebouças, 1206 | Rebouças | Curitiba/PR | CP 80215.100





Documento: **AutoDUC27.25.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: Rafael Andreguetto (XXX.017.699-XX) em 05/08/2025 15:26 Local: IAT/DIPAN/GEAP/DUC.

Inserido ao protocolo **24.405.516-8** por: **Suzete de Fatima Kiatkoski Rauen** em: 05/08/2025 11:09.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual $n^{\underline{0}}$ 7304/2021.