

AUTORIZAÇÃO DE PESQUISA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

Número: 21.21	Data de emissão: 09/07/2021	Protocolo: 17.678.020-7
----------------------	------------------------------------	--------------------------------

Dados do pesquisador e da pesquisa:

Nome: Luan Salles Passos	
RG: 9.XXX.XX2-1	CPF: 052.XXX.XXX-11
Título do projeto: Avaliação da dispersão de pólen de táxons ocorrentes nos afloramentos rochosos presentes em mosaicos de vegetação campo-floresta na região subtropical da América do Sul.	

Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual do Guartelá, Parque Estadual de Vila Velha e Parque Estadual do Cerrado

Equipe de Trabalho:

Bruno Bastos	RG: 53X.XXX-4	CPF: 095.XXX.XXX-37
Fabiano Rodrigo da Maia	RG: 9.XXX.XXX-5	CPF: 052.XXX.XXX-70
Fernando Jeronimo Fortunato	RG: 10.XXX.XXX-0	CPF: 081.XXX.XXX-98
Jéssica Mara Antunes de Jesus	RG: 10.XXX.XXX-3	CPF: 044.XXX.XXX-16
Mauricio Gonçalves Nunes	RG: 14.XXX.XXX-2	CPF: 011.XXX.XXX-97
Miguel Machinick Reis	RG: 9.XXX.XXX-4	CPF: 076.XXX.XXX-13
Murilo Menck Guimarães	RG: 9.XXX.XXX-4	CPF: 056.XXX.XXX-57
Thiago Farias	RG: 9.XXX.XXX-4	CPF: 058.XXX.XXX-00

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 09/07/2022 podendo ser renovada no final do período.
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.

Rafael Andreguetto
Diretor de Patrimônio Natural
Curitiba, 09 de julho de 2021.



ePROCOLO



Documento: **auto_21_21.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rafael Andreguetto** em 21/07/2021 18:35.

Inserido ao protocolo **17.678.020-7** por: **Jucara Garcia Ribeiro** em: 09/07/2021 10:39.



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/validarAssinatura> com o código:
30067fcd2a4f88d91f4786e87559bd07.