

## AUTORIZAÇÃO DE PESQUISA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

<b>Número:</b> 07.22	<b>Data de emissão:</b> 03/03/2022	<b>Protocolo:</b> 18.575.589-4
----------------------	------------------------------------	--------------------------------

### Dados do pesquisador e da pesquisa:

<b>Nome:</b> Edemilson Luiz Siqueira	
<b>RG:</b> 2.XXX.XXX-5	<b>CPF:</b> 356.XXX.XXX-87
<b>Título do projeto:</b> Levantamento florístico em Parques Estaduais.	

### Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual Rio da Onça, Parque Estadual do Palmito e Parque Estadual Ilha do Mel
---

### Equipe de Trabalho:

Edemilson Luiz Siqueira	<b>RG:</b> 2.XXX.XXX-5	<b>CPF:</b> 356.XXX.XXX-87
Paula Fernanda do Nascimento Procópio	<b>RG:</b> 14.XXX.XXX-9	<b>CPF:</b> 114.XXX.XXX-30
Gabriela Gariani Quinto	<b>RG:</b> 14.XXX.XXX-5	<b>CPF:</b> 111.XXX.XXX-58
Marcelo Galeazzi Caxambu	<b>RG:</b> 4.XXX.XXX-7	<b>CPF:</b> 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 trabalhos em campo a serem realizados na Unidade;
3. Esta autorização tem validade até <b>03/03/2023</b> , 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.

**Rafael Andreguetto**  
Diretor de Patrimônio Natural  
Curitiba, 03 de março de 2022



ePROCOLO



Documento: **auto\_07\_22.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rafael Andreguetto** em 04/03/2022 14:31.

Inserido ao protocolo **18.575.589-4** por: **Jucara Garcia Ribeiro** em: 03/03/2022 11:36.



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:  
**17ac0b3f3bc5a4f97b5ab09ab6901c24**.