

## AUTORIZAÇÃO DE PESQUISA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

<b>Número:</b> 32.21	<b>Data de emissão:</b> 03/11/2021	<b>Protocolo:</b> 18.010.702-9
----------------------	------------------------------------	--------------------------------

### Dados do pesquisador e da pesquisa:

<b>Nome:</b> Maria Clara Alencastro	
<b>RG:</b> 5.XXX.X38	<b>CPF:</b> 702.XXX.XXX-50
<b>Título do projeto:</b> Seleção de sítio pelo anfíbio fitotelmata <i>Melanophryniscus vilavelhensis</i> (ANURA, BUFONIDAE)	

### Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual de Vila Velha
-------------------------------

### Equipe de Trabalho:

Lucas Batista Crivellari	<b>RG:</b> 77X.XXX-3	<b>CPF:</b> 056.XXX.XXX-19
Maria Clara Alencastro	<b>RG:</b> 59X.XXX-8	<b>CPF:</b> 702.XXX.XXX-50
Maurício Osvaldo Moura	<b>RG:</b> 4.1XX.XXX-4	<b>CPF:</b> 768.XXX.XXX-87
Michelle Micarelli Struett	<b>RG:</b> 11.0XX.XXX-9	<b>CPF:</b> 083.XXX.XXX-35
Pedro de Oliveira Calixto	<b>RG:</b> 12.XXX.XXX-2	<b>CPF:</b> 066.XXX.XXX-01

### 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>03/11/2022</b> 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, 03 de novembro de 2021**



ePROCOLO



Documento: **auto\_32\_21.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rafael Andreguetto** em 05/11/2021 11:51.

Inserido ao protocolo **18.010.702-9** por: **Jucara Garcia Ribeiro** em: 03/11/2021 09:06.



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:  
**eadd2f607067a42e43d1a2d30df2959**.