

## AUTORIZAÇÃO DE PESQUISA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

<b>Número:</b> 15.21	<b>Data de emissão:</b> 30/03/21	<b>Protocolo:</b> 17.482.860-1
----------------------	----------------------------------	--------------------------------

### Dados do pesquisador e da pesquisa:

<b>Nome:</b> Alexander Turra	
<b>RG:</b> 2X.XXX.XXX-6	<b>CPF:</b> 1XX.XXX.XXX-97
<b>Título do projeto:</b> Microplásticos em bivalves de cultivo e de bancos naturais no Complexo Estuarino de Paranaguá: uma análise na ocorrência e localização geográfica de micropoluentes	

### Unidade(s) de Conservação:

PE Ilha do Mel e PE Ilha das Cobras
-------------------------------------

### Equipe de Trabalho:

Suzane de Oliveira	<b>RG:</b> 6.XXX.XXX-0	<b>CPF:</b> 0XX.XXX.XXX-48
Allan Paul Krelling	<b>RG:</b> 5X.XXX.XX7	<b>CPF:</b> 0XX.XXX.XXX-33

### 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>30/03/2022</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, 30 de março de 2021.**



ePROTOCOLO



Documento: auto\_15\_21.pdf.

Assinado por: **Rafael Andreguetto** em 30/03/2021 22:46.

Inserido ao protocolo 17.482.860-1 por: **Jucara Garcia Ribeiro** em: 30/03/2021 15:33.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura> com o código:  
eaa00a2be7535001c1be061c85b1700.