

AUTORIZAÇÃO PARA PESQUISA CIENTÍFICA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DO PARANÁ

Número: 25.23	Data de emissão: 10/07/2023	Protocolo: 20.674.727-1
----------------------	------------------------------------	--------------------------------

Dados do pesquisador e da pesquisa:

Nome: Allan Paul Krelling	
RG: 5.XXX.XXX-07	CPF: 037.XXX.XXX-33
Título do Projeto: MPCEP - microplásticos na água e sedimento do complexo estuarino de Paranaguá.	

Unidade(s) de Conservação:

Parque Estadual da Ilha do Mel e Estação Ecológica da Ilha do Mel

Espécie Exótica/rara/ameaçada de extinção:

Não.

Equipe de Trabalho:

Fernanda Era Possatto	RG: 7.XXX.XXX-5	CPF: 035.XXX.XXX-29
Ellen Joana Nunes Santos Cunhas	RG: 7.XXX.XXX-6	CPF: 029.XXX.XXX-54

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 **10/07/2024**, 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.

***É IMPRESCINDÍVEL O USO DE PERNEIRAS E CALÇADO FECHADO VISANDO GARANTIR A SEGURANÇA DOS ENVOLVIDOS DURANTE A PERMANÊNCIA NA UNIDADE.**

ESSE DOCUMENTO AUTORIZA GRAVAÇÃO DE AULA, CONFORME SOLICITAÇÃO.

Rafael Andreguetto
Diretor de Patrimônio Natural
Curitiba, 10 de Julho de 2023



ePROTOCOLO



Documento: **AUTO_25_23.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rafael Andreguetto (XXX.017.699-XX)** em 10/07/2023 11:24 Local: IAT/DIPAN.

Inserido ao protocolo **20.674.727-7** por: **Mariana Lampe** em: 10/07/2023 10:48.



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/validarDocumento> com o código:
5c183deecd9b119a50e8014299542e9a.