

Ato da CPSP Nº 033/2019

Ref.: Divulgação de Resultados de Mérito da Chamada Pública 07/2019

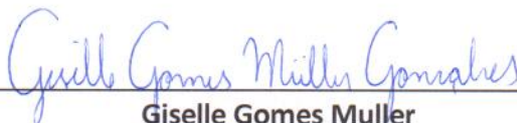
BIODIVERSIDADE DO PARANÁ Fundação Araucária & Fundação Grupo Boticário

A Comissão Permanente de Seleção de Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação (CPSP) da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna pública a lista das propostas recomendadas conforme item 8.3 da Chamada Pública 07/2019 - "BIODIVERSIDADE DO PARANÁ Fundação Araucária & Fundação Grupo Boticário", considerando as propostas a serem financiadas, conforme homologação do Conselho Curador da Fundação Grupo Boticário, previsto no item 9 da Chamada Pública.

PROT	TITULO DO PROJETO	COORDENADOR	IES
52072	Biodiversidade do Cerrado dos Campos Gerais e ambientes associados	Lia Maris Orth Ritter Antiqueira	UTFPR
52073	Conservação de abelhas em Floresta Ombrófila Mista e Campos Naturais do Primeiro Planalto Paranaense	Rodrigo Barbosa Gonçalves	UFPR
52074	Biologia e Etnociências: o que sabemos sobre os moluscos bivalves explorados no litoral do Paraná?	Yara Aparecida Garcia Tavares	UNESPAR
52077	Biodiversidade e sucessão ecológica de microbioma e micro e macrofauna de recifes do Parque Nacional Marinho de Currais	Luciano Fernandes Huergo	UFPR
52082	Detecção de grupos ecológicos de espécies lenhosas de Floresta Ombrófila Mista no Paraná	Luciano Farinha Watzlawick	UNICENTRO
52090	Projeto Cetáceos do Paraná: conhecer e monitorar a biodiversidade marinha	Camila Domit	UFPR
52091	Hotspots de peixes ameaçados e exóticos invasores, integrando diferentes técnicas de ciência cidadã as novas tecnologias genéticas para conservação do Lagamar	Jean Ricardo Simões Vitule	UFPR
52094	Distribuição atual dos poliquetas: uma abordagem integrativa e inédita para avaliar a conectividade entre baías subtropicais do sul do Brasil	Paulo da Cunha Lana	UFPR
52095	Macrófitas aquáticas para tratamento de agrotóxicos da água: uma ferramenta verde para a preservação da biodiversidade da Mata Atlântica	Marcelo Pedrosa Gomes	UFPR
52096	Serviços ecossistêmicos para uma agricultura resiliente e sustentável	Isabela Varassin	UFPR
52098	Butia pubispatha Noblick & Lorenzi (Arecaceae): recategorização do status de ameaça e estratégias para a propagação da espécie	Bruno Francisco Sant'anna dos Santos	UFPR

52103	Conectividade demográfica de recursos pesqueiros paranaenses amplamente dispersos na plataforma continental Sudeste do Brasil	Henry Louis Spach	UFPR
52106	Sistema de monitoramento de qualidade ambiental através do uso de IoT (Internet das Coisas) em colmeias de abelhas nativas	Aguinaldo dos Santos	UFPR
52110	Diversidade genética, reprodução, dieta e parasitologia do peixe ameaçado <i>Trichomycterus mboycei</i> e seus congêneres na Bacia do Rio Iguaçu	Nédia de Castilhos Ghisi	UTFPR
52112	Monitoramento de dados ambientais em tempo real utilizando tecnologias de baixo custo.	Mauricio Almeida Noernberg	UFPR
52117	Propagação in vitro de três espécies de micro-orquídeas (Pleurothallidinae) ameaçadas da Floresta Atlântica do Paraná utilizando extrato de microalgas como bioestimulante de crescimento	Miguel Daniel Nosedá	UFPR
52118	PROJETO GUARÁ - Conservação do Guará <i>Eudocimus ruber</i> (Linnaeus, 1758) (Aves, Ciconiformes, Threskiornithidae) e de seu habitat na baía de Guaratuba, Paraná, Brasil	Juliana Quadros	UFPR

Curitiba, 07 de novembro de 2019.



Giselle Gomes Müller

Comissão Permanente de Seleção de Projetos de Ciência,
Tecnologia e Inovação da Fundação Araucária (CPSP)