



# Relatório informativo de pesquisas autorizadas pelo IMA-SC - de 2019 a 2022 -

## INTRODUÇÃO

O Instituto do Meio Ambiente do Estado de Santa Catarina (IMA- SC), por meio da Coordenação de Pesquisas, vinculada à Gerência de Biodiversidade e Florestas (GEBIO)/Diretoria de Biodiversidade e Florestas (DBIO), tem como uma de suas atribuições analisar requerimentos para a realização de pesquisas científicas nas unidades de conservação (UC) estaduais, e de pesquisas que envolvam espécies ameaçadas de extinção e/ou espécies exóticas invasoras. Após a devida análise, é emitida a Autorização de Pesquisa - AuP, conforme estabelecido pela Instrução Normativa IMA Nº 67. Entre os anos de 2019 e 2022 foram emitidas 51 AuPs.

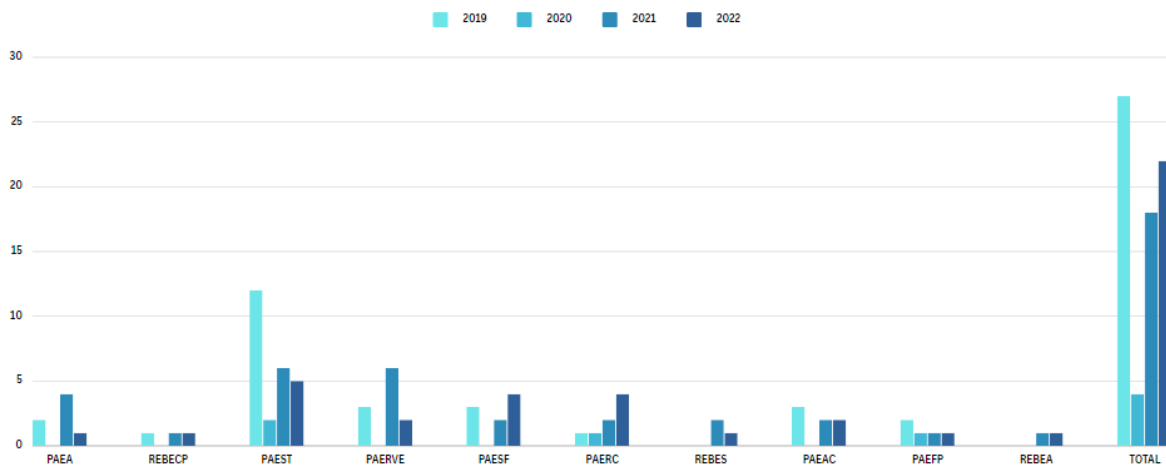
Como mostra o gráfico a seguir, o período pandêmico impactou negativamente a realização de pesquisas de campo, quando houve o menor número de AuPs emitidas, apenas 4, no ano de 2020. A UC mais procurada pelos pesquisadores tem sido o Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, seguido do Parque Estadual do Rio Vermelho.

Os resultados gerados pelas pesquisas são essenciais para o conhecimento e manejo das unidades de conservação e possibilitam a produção de informações e criação de bancos de dados científicos que auxiliam no entendimento sobre a biodiversidade destas áreas. Por isso, é de fundamental importância que o IMA receba os relatórios de pesquisa e demais produtos desenvolvidos durante a execução dos projetos como artigos, teses e dissertações.

Aos pesquisadores interessados em realizar pesquisas em unidades de conservação estaduais, indicamos a busca pelas pesquisas prioritárias indicadas nos respectivos Planos de Manejo das UCs, bem como a consulta ao IMA sobre planos e projetos que estão em andamento e sobre as lacunas de conhecimento levantadas até o momento.

Mais informações sobre a Instrução Normativa IMA Nº 67 e sobre os procedimentos e documentos necessários para solicitação de AuP, consulte o site do IMA:

<https://www.ima.sc.gov.br/index.php/biodiversidade/pesquisas-em-ucs> .



**Gráfico 1:** Número de AuPs emitidas por ano para cada uma das UCs Estaduais

PAEA = Parque Estadual das Araucárias, REBEC = Reserva Biológica Estadual da Canela Preta, PAEST = Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, PAERVE = Parque Estadual do Rio Vermelho, PAESF = Parque Estadual da Serra Furada, PAERC = Parque Estadual Rio Canoas, REBES = Reserva Biológica Estadual do Sassafrás, PAEAC = Parque Estadual Acarai, PAEFP = Parque Estadual Fritz Plaumann, REBEA = Reserva Biológica Estadual do Aguai.



- 1 PAEST, Servidores do IMA em pesquisa de campo. Foto: Aurélio Aguiar
- 2 Pico do Tabuleiro Foto: Adrio Centeno
- 3 REBIO Sassafrás Foto: Nando Matheus
- 4 PAEST Equipe do IMA e Instituto Çarakura Foto: Adrio Centeno
- 5 PAEST *Passiflora vellozii* Foto: Luthiana Carbonell

- **Qualidade do habitat e conectividade na conservação da biodiversidade na Mata Atlântica sul do Brasil: aves como modelo de análise**

Desenvolvido por Andrei Langeloh Roos

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual da Serra do Tabuleiro e Parque Estadual da Serra Furada

Número do Processo: FATMA 36185/2018;

Número da Autorização: 4/2018;

Validade de pesquisa: 06/03/2020.

Áreas do Conhecimento: Ecologia, ornitologia e conservação



PAE Serra Furada



PAE Serra do Tabuleiro

(2018) **Qualidade do habitat e conectividade na conservação da biodiversidade na Mata Atlântica do sul do Brasil: aves como modelo de análise.**  
**Autoria: Andrei L Roos**



REBIO Canela Preta

- **“Influência da Alteração Ambiental sobre a Quitridiomiose em comunidades de girinos no Sul do Brasil”**

Desenvolvido por Roseli Coelho dos Santos

Instituição: UNISINOS

Local: Parque Estadual das Araucárias e Parque Estadual Fritz Plaumann

Número do Processo: FATMA 2359/2019

Número da Autorização: 1/2019

Validade de pesquisa: 30/01/2023

Áreas do Conhecimento: Ecologia

- **“DNA ambiental aplicado a estudos de monitoramento e conservação de anfíbios anuros na Mata Atlântica”**

Desenvolvido por Célio Fernando Baptista Haddad

Instituição: UNESP

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo : FATMA 3001/2019

Número da Autorização: 05/2019

Validade de pesquisa: 05/02/2023

Áreas do Conhecimento: Zoologia, genética e conservação

- **“Abundância e distribuição global do papagaio-do-peito-roxo *Amazona vinacea*: uma análise estatística com integração de dados de diferentes fontes”**

Desenvolvido por Viviane Zulian

Instituição: UFRGS

Local: Parque Estadual das Araucárias

Número do Processo: IMA 21288/2019

Número da Autorização: 09/2019

Validade de pesquisa: 10/07/2023

Áreas do conhecimento: Ecologia de populações



**Abundância e distribuição global do papagaio-do-peito-roxo, *Amazona vinacea***

Foto Viviane Zulian

- **“História evolutiva do Grupo de *Brachycephalus pernix* (Anura: Bachycephalidae)”**  
Desenvolvido por Célio Fernando Baptista Haddad  
Instituição: UNESP  
Local: Parque Estadual Acaraí, Parque Estadual Serra Tabuleiro e REBIO Canela Preta  
Número do Processo: FATMA 2263/2019  
Número da Autorização: 03/2019  
Validade de pesquisa: 29/03/2023  
Áreas do Conhecimento: Zoologia, genética, evolução e conservação
- **“Estratégias de Gestão Voltadas à Experiência do Visitante em UCs”**  
Desenvolvido por Luiz Fernando Gonçalves Figueiredo  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 7554/2019  
Número da Autorização: 04/2019  
Validade de pesquisa: 06/05/2023  
Áreas do Conhecimento: Gestão de Design
- **“Caracterização florística, fitofisionômica e fitossociológica dos campos de altitude do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro e do Morro da Boa Vista, Santa Catarina, Brasil”**  
Desenvolvido por Renato Augusto Monteiro Franke  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, Morro da Boa Vista SC  
Número do Processo: FATMA 46107/18  
Número da Autorização: 11/2018  
Validade de pesquisa: 20/04/2020  
Áreas do Conhecimento: Botânica
- **“Estrutura e composição de uma assembleia de quelônios em lagoa do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro”**  
Desenvolvido por Selvino Neckel  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 10227/2019  
Número da Autorização: 05/2019  
Validade de pesquisa: 21/05/2023  
Áreas de conhecimento: Ecologia e Herpetologia
- **“Monitoramento populacional da perereca de riacho *Boana poaju* (Anura Hylidae) endêmica da região do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro”**  
Desenvolvido por Selvino Neckel  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 10233/2019  
Número da Autorização: 11/2019  
Validade de pesquisa: 27/05/2023  
Áreas de conhecimento: Ecologia e Herpetologia

- **“*Dioscorea* (Dioscoreaceae): usos e manejo por grupos humanos pré-coloniais e atuais no litoral norte de Santa Catarina”**  
Desenvolvido por Dalzemira Anselmo da Silva Souza  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Acaraí  
Número do Processo: IMA 3184/2019  
Número da Autorização: 01/07/2023  
Validade de pesquisa: 14/2019  
Áreas de conhecimento: Etnobotânica
- **“Dique Ilha do Coral: Petrografia e Geoquímica”**  
Desenvolvido por Breno Leitão Waichel  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 15850/2019  
Número da Autorização: 08/2019  
Validade de pesquisa: 09/07/2023  
Áreas de conhecimento: Geologia
- **“A participação social no processo de regularização fundiária do PAEST”**  
Desenvolvido por Cláudia Regina dos Santos  
Instituição: Univali  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 21953/2019  
Número da Autorização: 10/2019  
Validade de pesquisa: 16/07/2023  
Áreas do conhecimento: Ciências Ambientais
- **“Monitoramento de mastofauna terrestre de médio e grande porte do Parque Estadual Rio Canoas no município de Campos Novos (SC)”**  
Desenvolvido por Alexandre de Oliveira Tavela  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Rio Canoas  
Número do Processo: IMA 22662/2019  
Número da Autorização: 11/02019  
Validade de pesquisa: 18/07/2023  
Área do conhecimento: Ecologia e mastozoologia
- **“Fenologia de *Inga marginata* Willd., *Inga sessilis* (Vell.) Mart., *Inga striata* Benth (Fabaceae) No Parque Estadual da Serra Furada (PAESF)”**  
Desenvolvido por Robson dos Santos  
Instituição: UDESC  
Local: Parque Estadual Serra Furada  
Número do Processo: IMA 19462/2019  
Número da Autorização: 12/2019  
Validade de pesquisa: 01/08/2023  
Áreas do conhecimento: Ecologia e botânica

- **“Coevolução e especificidade entre anuros e dípteros hematófagos do gênero *Corethrella* no Sul do Brasil”**

Desenvolvido por Selvino Neckel

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro e Parque Estadual Acaraí

Número do Processo: IMA 33573/2019 e 33563/2019

Número da Autorização: 13/2019

Validade de pesquisa: 13/08/2023

Áreas do conhecimento: Ecologia

- **“Variações do ambiente e sua influência sobre a composição e riqueza de anuros no Parque Nacional de São Joaquim, Sul do Brasil”**

Desenvolvido por Selvino Neckel

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Serra Furada

Número do Processo: IMA 37401/2019

Número da Autorização: 16/2019

Validade de pesquisa: 15/10/2023

Área do conhecimento: Ecologia, herpetologia



Foto: Kauan Bassetto

- **“Filogenia, biogeografia e revisão de espécies Neotropicais de *Paralucilia* Brauer & Bergenstamm, 1891 (Diptera, Calliphoridae)”**  
Desenvolvido por Taís Madeira Ott  
Instituição: UNICAMP  
Local: Parque Estadual Fritz Plaumann  
Número do Processo: FATMA 6332/2019  
Número da Autorização: 14/2019  
Validade de pesquisa: 10/10/2023  
Áreas do conhecimento: Parasitologia, Entomologia e Biologia animal
- **“Recursos polínicos utilizados por *Melipona quadrifasciata quadrifasciata* Lepageletier, 1986 (Hymenoptera: Apidae) e avaliação da ocupação de ninhos artificiais por espécies sociais nativas em um remanescente da Mata Atlântica no sul de Santa Catarina”**  
Desenvolvido por Birgit Harter Marques  
Instituição: UNESC  
Local: Parque Estadual Serra Furada  
Número do Processo: IMA 40279/2019  
Número da Autorização: 15/2019  
Validade de pesquisa: 11/10/2023  
Áreas do conhecimento: Ecologia, interação animal-plantas
- **“Fisiologia, reprodução e perfil sanitário das aves em unidades de conservação do estado de Santa Catarina”**  
Desenvolvido por Camile Lugarini  
Instituição: CEMAVE  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, Parque Estadual do Rio Vermelho  
Número do Processo: IMA 50865/2019  
Número da Autorização: 17/2019  
Validade de pesquisa: 25/10/2023  
Áreas do conhecimento: Conservação, ecologia, ornitologia
- **“Levantamento macrofaunístico e análise da qualidade ambiental dos habitats na bacia hidrográfica da Laguna da Conceição, Ilha de Santa Catarina, visando maior conhecimento para elaboração de políticas de gestão sustentável do ecossistema”**  
Desenvolvido por Eduardo Juan Soriano-Sierra  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual do Rio Vermelho  
Número do Processo: IMA 52602/2019  
Número da Autorização: 18/2019  
Validade de pesquisa: 06/12/2023  
Áreas do conhecimento: Ecologia, ictiologia, conservação

- **“Projeto Fauna Floripa”**

Desenvolvido por José Salatiel Rodrigues Pires

Instituição: UFSC

Local :Parque Estadual Serra do Tabuleiro, Parque Estadual do Rio Vermelho

Número do Processo: IMA 59126/2019

Número da Autorização: 19/2019

Validade de pesquisa: 26/11/2023

Áreas do Conhecimento: Ecologia, Zoologia



Projeto fauna floripa, Foto: Paula Ribeiro-Souza

---

- **“Intencionalidade pedagógica em espaços não formais: Um Estudo sobre a Serra do Tabuleiro no município de Palhoça/SC”**

Desenvolvido por Antônio Nunes Silva

Instituição: UNIVERSIDAD GRENDAL – MIAMI – USA

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo: IMA 59279/2019

Número da Autorização: 20/2019

Validade de pesquisa: 17/05/2020

Áreas do Conhecimento: Educação

- **“Revisão taxonômica e análise cladística de Pachylospeleinae Silhavy e Metagyndes Sørensen e de seus respectivos gêneros putativamente próximos filogeneticamente (Arachnida: Opiliones: Gonyleptidae): resolvendo o polifletismo de Pachylinae em duas frentes”**  
Desenvolvido por Marcos Ryotaro Hara  
Instituição: USP  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 56764/2019  
Número da Autorização: 1/2020  
Validade de pesquisa: 30/01/2023  
Áreas do Conhecimento: Zoologia, taxonomia
- **“Subsídios para a regulamentação do art. 47 do SNUC: estudo de caso na Bacia do Rio Vargem do Braço, em Santo Amaro da Imperatriz, SC.”**  
Desenvolvido por Cátia Regina Silva de Carvalho Pinto  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, APA Vargem do Braço  
Número do Processo: IMA 4593/2020  
Número da Autorização: 2/2020  
Validade de pesquisa: 04/02/2024  
Áreas do Conhecimento: Gestão ambiental, engenharia ambiental
- **“O processo de domesticação favorece o processo de invasão biológica? *Psidium guajava* L. como modelo para avaliar processos potencialmente sinérgicos e emergentes”**  
Desenvolvido por Brisa Marciniak de Souza  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Fritz Plaumann  
Número do Processo: IMA 10846/2020  
Número da Autorização: 03/2020  
Validade de pesquisa: 03/05/2024  
Áreas do Conhecimento: Ecologia, invasões biológicas
- **“Métodos de recuperação de áreas degradadas no Parque Estadual Rio Canoas – PAERC”**  
Desenvolvido por Tancredo Augusto Feitosa de Souza  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Rio Canoas  
Número do Processo: IMA 25059/2020  
Número da Autorização: 4/2020  
Validade de pesquisa: 10/08/2024  
Áreas do Conhecimento: Ecologia, ciências rurais

- **“Conservação pelo uso da *Araucaria angustifolia* em sistemas agroflorestais para produção de pinhão”**

Desenvolvido por Alexandre Siminski

Instituição: UFSC

Local: Planalto Serrano Catarinense

Número do Processo: FAPESC 1128/2021

Áreas do Conhecimento: Conservação da Natureza



**PROJETOS UFSC/PPGEAN/IMA**  
**Número do Processo: FAPESC1128/2021**  
**Projeto 1: Conservação pelo uso da *Araucaria Angustifolia* em sistemas agroflorestais para a produção de pinhão.**  
**Projeto 2: Projeto REFORMA - Restauração Ecológica da Floresta Ombrófila Mista**

- **“Subsídios para a conservação da biodiversidade catarinense: base de dados e ferramentas (Ampliação da amostragem do Inventário Florístico Florestal de Santa Catarina (IFFSC) nas unidades de conservação estaduais”**

Desenvolvido por André Luis Gasper

Instituição: IFFSC, Universidade Regional de Blumenau

Local: Todas UCs

Número do Processo: IMA 7028/2021

Número da Autorização: 01/2021

Validade de pesquisa: 18/03/2025

Áreas do Conhecimento: Botânica, Ecologia



**Reserva  
Biológica Estadual do  
Sassafrás.**

Foto: Marcos Maes

- 
- **“Diversidade e variação morfológica de besouros escarabeíneos em ilhas do Arquipélago de Santa Catarina, Atlântico sul do Brasil.”**

Desenvolvido por Eloisa Alves de Sousa

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo: IMA 7913/2021

Número da Autorização: 02/2021

Validade de pesquisa: 06/04/2023

Áreas do Conhecimento: Ecologia, metacomunidades, conservação

- **“Levantamento de avifauna no Parque Estadual Rio Canoas, Campos Novos – SC”**  
Desenvolvido por Fernanda Maurer D'Agostini  
Instituição: Universidade do Oeste de Santa Catarina  
Local: Parque Estadual Rio Canoas  
Número do Processo: IMA 571/2021  
Número da Autorização: 03/2021  
Validade de pesquisa: 09/04/2023  
Áreas do Conhecimento: Ornitologia
- **"Defaunação e composição da paisagem: quais seus potenciais efeitos nas comunidades de pequenos mamíferos de um ambiente insular?"**  
Desenvolvido por José Salatiel Rodrigues Pires  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, PAE Rio Vermelho, PAE da Serra Furada  
Número do Processo: IMA 16726/2021  
Número da Autorização: 04/2021  
Validade de pesquisa: 13/04/2025  
Áreas do Conhecimento: Ecologia, mastozoologia
- **"Análise por sensoriamento remoto da interferência climática e do uso do solo na evolução da contaminação por *Pinus sp.* em ambientes de restinga na Ilha de Santa Catarina"**  
Desenvolvido por Vinicius Paiva Gonçalves  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, Parque Estadual Rio Vermelho  
Número do Processo: IMA 22022/2021  
Número da Autorização: 05/2021  
Validade de pesquisa: 02/06/2023  
Áreas do Conhecimento: Espécies exóticas invasoras, sensoriamento remoto
- **ATIVIDADE DE ENSINO EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO**  
Desenvolvido por Renan de Souza Rezende  
Instituição: UNOCHAPECÓ  
Local: Parque Estadual das Araucárias  
Número do Processo: IMA 19423/2021  
Número da Autorização: 06/2021  
Validade de pesquisa: 02/06/2024  
Áreas do Conhecimento: Ecologia de indivíduos, populações e comunidades
- **"Elaboração de sequência didática online sobre fungos e cartilha educativa destinada a alunos do Ensino Médio"**  
Desenvolvido por Patricia do Rocio Dalzoto  
Instituição: UFPR  
Local: Parque Estadual das Araucárias  
Número do Processo: IMA 7570/2021  
Número da Autorização: 07/2021  
Validade de pesquisa: 20/07/2023  
Áreas do Conhecimento: Fungos, educação

- **"Carnívoros domésticos invasores no Parque Estadual do Rio Vermelho"**

Desenvolvido por Lucas Vieira Felizardo

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Rio Vermelho

Número do Processo: IMA 21304/2021

Número da Autorização: 8/2021

Validade de pesquisa: 03/09/2023

Áreas do Conhecimento: Espécies exóticas invasoras



Foto: Lucas Felizardo, Brisa Marciniak

- **ATIVIDADE DE ENSINO EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO**

Desenvolvido por Rodrigo Fornel

Instituição: Universidade Regional Integrada do alto Uruguai e das Missões, Erechim

Local: Parque Estadual das Araucárias

Número do Processo: IMA 57163/2021

Número da Autorização: 10/2021

Validade de pesquisa: 30/12/2021

Áreas do Conhecimento: Ecologia

- **"Avaliação de procedimentos de monitoramento populacional não invasivo do preá-de-Moleques (*Cavia intermedia*) endêmico da Ilha de moleques do Sul, Parque Estadual da Serra do Tabuleiro"**

Desenvolvido por Carlos Henrique Salvador de Oliveira

Instituição: Instituto Tabuleiro

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo: IMA 55916/2021

Número da Autorização: 09/2021

Validade de pesquisa: 19/10/2023

Áreas do Conhecimento: Ecologia, mastozoologia



Fotos : Carlos Salvador

---

- **"Distribuição espaço-temporal e impactos antrópicos em populações de lontras (*Lontra longicaudis*) na Ilha de Santa Catarina"**

Desenvolvido por Maíra Barcellos Loreto Roselli Burzlaff

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Rio Vermelho

Número do Processo: IMA 64079/2021

Número da Autorização: 11/2021

Validade de pesquisa: 16/12/2023

Áreas do Conhecimento: Ecologia, mastozoologia

- **"Da descrição ao status de conservação: resolvendo déficits de conhecimento de um gênero de aranhas da Mata Atlântica brasileira (Xenoctenidae: Paravulsor)"**

Desenvolvido por Adalberto José dos Santos

Instituição: UFMG

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro, REBE Sassafras, Parque Estadual Acaraí, Parque Estadual Rio Vermelho

Número do Processo: IMA 61778/2021

Número da Autorização: 12/2021

Validade de pesquisa: 17/12/2023

Áreas do Conhecimento: Zoologia, taxonomia

## PROJETOS DE PESQUISAS INICIADOS

2022

- **"Manejo florestal sustentável da Floresta Ombrófila Mista"**

Desenvolvido por Mario Dobner Júnior

Instituição: UFSC

Local: Área Experimental Florestal UFSC-Curitibanos

Número do Processo: IMA 62062/2021

Número da autorização: 01/2022

Validade de pesquisa: 06/01/2024

Áreas do Conhecimento: Manejo florestal

- **"Processos relacionados às variações espaciais e temporais nas comunidades de morcegos em uma paisagem montanhosa no sul do Brasil"**

Desenvolvido por Carlos Henrique Russi

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Serra Furada

Número do Processo: IMA 5291/2022

Número da Autorização: 09/02/2024

Validade de pesquisa: 02/2022

Áreas do conhecimento: Ecologia, mastozoologia

- **"Barragens, transformação dos rios e consequências sobre a biodiversidade em sistemas socioecológicos locais"**

Desenvolvido por Mariah Wuerges

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Rio Canoas

Número do Processo: IMA 15223/2022

Número da Autorização: 03/2022

Validade de pesquisa: 16/04/2024

Áreas do conhecimento: Ecologia

- **"Restauração Ambiental no Parque Estadual do Rio Canoas (PAERC)"**

Desenvolvido por Alexandre de Oliveira Tavela

Instituição: UFSC

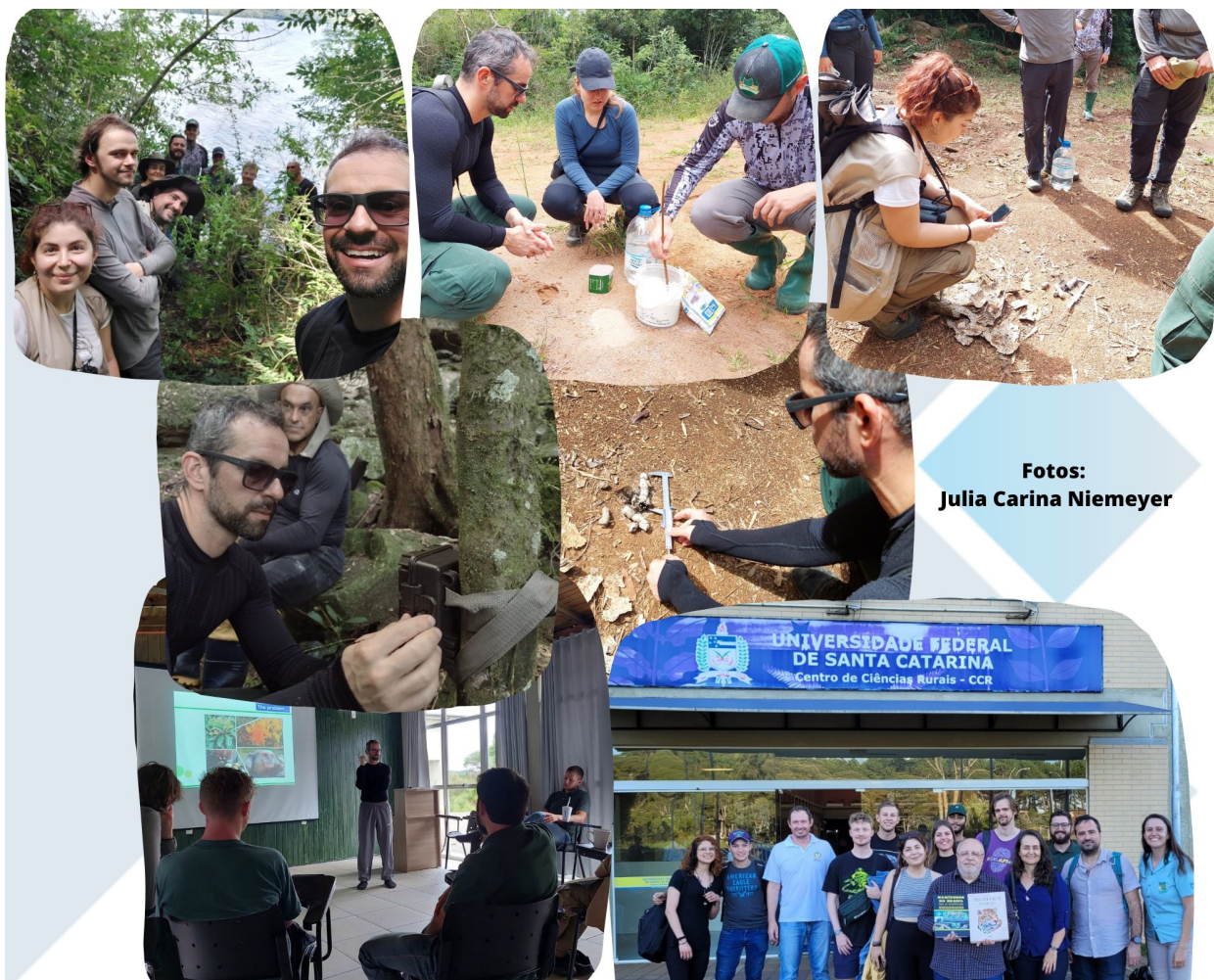
Local: Parque Estadual Rio Canoas

Número do Processo: IMA 18706/2022

Número da Autorização: 05/2022

Validade de pesquisa: 06/06/2026

Áreas do conhecimento: Ecologia, ecologia da restauração



- **"Biologia, ecologia e amostragem de morcegos neotropicais"**

Desenvolvido por Júlia Spengler

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Rio Canoas

Número do Processo: IMA 19392/2022

Número da Autorização: 04/2022

Validade de pesquisa: 30/06/2022

Áreas do conhecimento: Ecologia, mastozoologia

- **"Levantamento de Briófitas no Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, Santa Catarina, Brasil"**  
Desenvolvido por Rafael Trevisan  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 22287/2022  
Número da autorização: 08/2022  
Validade de pesquisa: 06/06/2023  
Áreas do conhecimento: Botânica
- **"Impacto de ações antrópicas no entorno da Lagoa da Conceição sobre a saúde humana, animal e ambiental: vigilância e controle da contaminação por patógenos prioritários da OMS resistentes aos antimicrobianos e fármacos micropoluentes"**  
Desenvolvido por Jussara Kasuko Palmeiro  
Instituição: UFSC  
Local: Parque Estadual Rio Vermelho  
Número do Processo: IMA 28029/2022  
Número da Autorização: 09/2022  
Validade de pesquisa: 30/06/2024  
Áreas do conhecimento: Ecologia, epidemiologia, saúde única
- **"Diversidade e relações filogenéticas em Mycenaceae (Agaricales, Basidiomycota) com ênfase nas espécies da Mata Atlântica"**  
Desenvolvido por Alexandre Gonçalves dos Santos e Silva Filho  
Instituição: IFSP  
Local: Parque Estadual Serra Furada  
Número do Processo: IMA 29121/2022  
Número da Autorização: 10/2022  
Validade de pesquisa: 05/07/2024  
Áreas do conhecimento: Taxonomia e sistemática
- **"O sistema costeiro Pinheira-Guarda/Gamboa: um geoarquivo de mudanças ambientais no Holoceno/antropoceno"**  
Desenvolvido por Rafael de Souza Stevaux  
Instituição: UFRS  
Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro  
Número do Processo: IMA 36778/2022  
Número da Autorização: 11/2022  
Validade de pesquisa: 22/12/2025  
Áreas do conhecimento: Geologia marinha
- **"Terceiro Ciclo do Inventário Florístico Florestal de SC(IFFSC) no período de 2021/2026"**  
Desenvolvido por André Luís de Gasper  
Instituição: UFSC  
Local: Todas UCs  
Número do Processo: IMA 37388/2022  
Número da Autorização: 14/2022  
Validade de pesquisa: 01/10/2026  
Áreas do conhecimento: Botânica, Ecologia

- **"Efeitos da fragmentação e da presença de riachos na diversidade de anfíbios em Santa Catarina"**

Desenvolvido por João Paulo de Oliveira Xavier

Instituição: UFSC

Local: Parque Estadual Serra Furada

Número do Processo: IMA 25395/2022

Número da Autorização: 17/2022

Validade de pesquisa: 03/11/2023

Áreas do conhecimento: Ecologia, herpetologia



Foto: Satyabhama Devi Weihermann de Oliveira, João Paulo de Oliveira Xavier, Carlos Henrique Russi

---

- **"Plano de Ação Coral-Sol Arvoredo"**

Desenvolvido por Bárbara Segal

Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina

Local: Parque Estadual do Acaraí

Número do Processo: IMA 56514/2022

Número da Autorização: 14/2022

Validade de pesquisa: 20/12/2024

Áreas do conhecimento: Espécies exóticas invasoras, ecologia de populações

- **"Fatores ecológicos e pressões antrópicas atuando sobre as aves marinhas nos Arquipélagos de São Pedro e São Paulo e Moleques do Sul: uma abordagem trófica"**

Desenvolvido por Maria Virginia Petry

Instituição: UNISINOS

Local: Ilha Maior Arquipélago Moleques do Sul, Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo: IMA 31562/2022

Número da Autorização:13/2022

Validade de pesquisa: 15/03/2023

Áreas do conhecimento: Ecologia, ornitologia, conservação

- **"Projeto GEF Pró-Espécies: Todos contra a extinção"**

Desenvolvido por Eduardo Pinheiro Fernandez

Instituição: Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Local: Parque Estadual Serra do Tabuleiro

Número do Processo: IMA 51116/2022

Número da Autorização:18/2022

Validade de pesquisa:07/03/2023

Áreas do conhecimento: Botânica

**Elaboração:**

Thuany Aline Motter - estagiária de Biologia/GEBIO/IMA-SC

**Supervisão:**

Luthiana Carbonell - Bióloga/GEBIO/IMA-SC