



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
 INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
 DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
 COORDENAÇÃO GERAL DE PESQUISA E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
 COORDENAÇÃO DE APOIO À PESQUISA

Programa Institucional de Iniciação Científica PIBIC/ICMBio

Período: 2014-2015

Aluno de Iniciação Científica	Título do Plano de Trabalho	Orientador (a)	Unidade
Alondra Beatriz Alvarez Perez	Dinâmica de fósforo no rio Papaquara	MSc Luis Otávio Frota da Rocha	Esec Carijós
Ana Beatriz Peixoto dos Santos	Viabilidade e germinação de sementes de espécies do Cerrado utilizadas em plantios de restauração ecológica – espécies do Distrito Federal	PhD Alexandre Bonesso Sampaio	CECAT
Ana Paula Dalbem Barbosa	Assembleia de peixes associada à macrófitas aquáticas na Estação Ecológica de Taiamã	Dr Daniel Luis Zanella Kantek	Esec Taiamã
Bianca Miranda de Oliveira	Avaliação de métodos de controle de uma espécie exóticas e invasora: dracenas (<i>Dracaena fragarans</i>) no Parque Nacional da Tijuca	MSc Ernesto Bastos Viveiro de Castro	Parna Tijuca
Bresson Versiani Andreatta	Avaliação da dinâmica socioecológica e experimentação de dispositivos tecnológicos de redução da fauna acompanhante na pesca artesanal de arrasto de camarões na Área de Proteção Ambiental (APA) do Anhatomirim/SC	Dr Walter Steenbock	CEPSUL
Cristiana Fonseca Martins	Registro de animais silvestres atropelados em trechos de três rodovias estaduais da Estação Ecológica de Carijós (<i>Gleba Ratonas</i>), e alimentação de banco de dados	MSc Luis Otávio Frota da Rocha	Esec Carijós
Débora Andrea Belloni Rosinger	Riqueza, Composição e estrutura da comunidade de aves do PNSJ	MSc Andrei Langeloh Roos	Resex Marinha de Pirajubáé
Elivelton Leite dos Santos	Ecologia alimentar e nutricional de <i>Sapajus flavius</i> como critério de escolha de áreas para reintrodução da espécie: contribuição da Estação Experimental de Camaratuba, Paraíba	Dra Mônica Mafra Valença Montenegro	CPB
Flávio Toscano Szablak	Caracterização da frota linheira "tipo Itaipava" no litoral do Brasil e avaliação da interação da pesca com as tartarugas marinhas	MSc Nilamon de Oliveira Leite Junior	TAMAR
Flavio Trindade Faccion	Efeito de borda: comparação da riqueza, biomassa e composição das taxocenoses de répteis e anfíbios entre as áreas antropizadas em bordas de mata com áreas de mata na Floresta Nacional de ritápolis.	MSc Alexandre de Assis Hudson	Flona Ritápolis
Gabriel De Magalhães Esteves	Monitoramento do atropelamento da fauna na BR- 116	MSc Cecilia Cronemberger	Parna da Serra dos Órgãos
Gabriela Silva de Paula	A pesca do caranguejo uca (<i>Ucides cordatus</i>) nos manguezais associados à três Áreas Marinhas Protegidas na Baía de Guaraqueçaba – Paraná – Brasil: aspectos espaciais e ordenamento pesqueiro	Dr Luiz Francisco Ditzel Faraco	Esec Guaraqueçaba
Geanini Ferreira de Souza Santos	Inventário e caracterização da composição, estrutura fitossociológica e diversidade florística do estrato Arbustivo Arbóreo em habitats de savana parque no interior do Parque Nacional Matinguari	MSc Wilhan Rocha Cândido Assunção	Parna Matinguari
Islandia Silva Pereira	Construção do processo de monitoramento do Termo de Compromisso, assinado entre o ICMBio/PARNA Juruena e os moradores da Comunidade Barra de São Manoel, utilizando metodologia participativa.	PhD Lourdes Iarema	Parna Juruena
Jessica Fernanda Baldo	Diagnóstico socioambiental dos municípios relevantes do PAN Paraíba do Sul	Dr Sandoval dos Santos Júnior	CEPTA
Júlia Mortatti Monarcha	Efeito da sazonalidade no padrão de movimento de onça-pintada (<i>Panthera onca</i>) no Pantanal sul mato-grossense	Dr Ronaldo Gonçalves Morato	CENAP
Karina Alacid Salles	Alelopatia em <i>Vernonia Aurea</i> – Potencial para restauração ecológica	PhD Alexandre Bonesso Sampaio	CECAT
Karina de Oliveira	Inventário e caracterização da composição, estrutura fitossociológica e diversidade florística do estrato herbáceo em habitats de savana parque no interior do Parque Nacional Matinguari	MSc Wilhan Rocha Cândido Assunção	Parna Matinguari
Lidiane Passos	Eficiência comparativa de captura de répteis squamata e anfíbios em Arnadilhas de Queda e de funil entre as metodologias de interceptação com cerca guia disposição contínua e em disposição radial	MSc Alexandre de Assis Hudson	Flona Ritápolis
Luana de Paula Silva	Caracterização Citogenética de peixes rivulídeos da região norte do	Dra Maria Rita de Cécilia Barreto	CEPTA

Lucas Santa Cruz de Assis Brasil	O impacto das espécies exóticas e invasoras no P.N. da Tijuca: inventário da ocorrência de jaqueiras (<i>Artocarpus integrifolia</i>), e dracenas (<i>Dracena fragrans</i>) e capim-colonião (<i>Panicum maximum</i>)	MSc Ernesto Bastos Viveiro de Castro	Parna Tijuca
Luiz Afonso Rodrigues de Carvalho filho	A dimensão espacial e temporal da diversidade de peixes na região da Estação Ecológica de Taiamã, Pantanal Matogrossense	Dr Daniel Luis Zanella Kantek	Esec Taiamã
Luiza Chieza Fortes Garcia	Avaliação de estratégias de certificação do siri-azul (<i>Callinectes danae</i>), capturado por puçá na APA de Guapi-Mirim, Baía de Guanabara, Rio de Janeiro	MSc Juliana Cristina Fukuda	APA de Guapimirim
Marcos Saboya de Albuquerque	Sistematização de informações sobre estado de conservação dos crustáceos do Brasil	Dr Harry Boos Junior	CEPSUL
Maria Luíza Coelho da Rocha	Caracterização e sucessão temporal de Aves na Baía Sul, entorno da RESEX Pirajubáé	MSc Andrei Langeloh Roos	Resex Marinha de Pirajubáé
Mariana Chaves Nicoletti	Monitoramento do padrão de tráfego da rodovia BR 471, ESEC Taim, e seus impactos sobre a fauna silvestre	MSc Ana Carolina Cotta de Mello Canary	Esec Taim
Mariana dos Reis de Paiva	Associação e uso dos habitats pelos répteis e anfíbios da Floresta Nacional de Ritópolis em relação à proximidade aos cursos naturais de água	MSc Alexandre de Assis Hudson	Flona Ritópolis
Matheus Tonetti Galeni	Reprodução e desenvolvimento embrionário de espécies de Rivulídeos ameaçados de extinção	Dr José Augusto Senhorini	CEPTA
Mércia Maria Araújo Luna	Vertebrados terrestres e plantas como alvos de conservação e subsídios à gestão da REBIO Guaribas	MSc Jorge Luiz do Nascimento	Rebio Guaribas
Paulo André de Andrade Santos	Bancos genéticos em peixes ameaçados de extinção: emprego de populações monosssexuais femininas e quimerismo	Dr José Augusto Senhorini	CEPTA
Priscilla Costa dos Santos	Efeito da estrutura da paisagem e do gado no padrão de movimento de onça-pintada (<i>Panthera onca</i>) no Pantanal sul mato-grossense	Dr Ronaldo Gonçalves Morato	CENAP
Rosilena Conceição Azevedo de Oliveira	Estrutura e cubagem rigorosa da população de <i>Couratari stellata</i> A.C.S na Floresta Nacional do Tapajós	MSc Dárlison Fernandes Carvalho de Andrade	Flona Tapajós
Sara Medeiros Lima Ghazale	A pesquisa científica no Vale do Paquequer, Parque Nacional da Serra dos Órgãos	MSc Cecilia Cronemberger	Parna da Serra dos Órgãos
Talita Godinho Bezerra	Impactos do Manejo Florestal Comunitário na Estrutura de Espécies de Uso Madeireiro na Floresta Nacional do Tapajós	MSc Dárlison Fernandes Carvalho de Andrade	Flona Tapajós
Thomas Abbud do Carmo	Distribuição e abundância de peixes e invertebrados em Unidades de Conservação e seu entorno, com especial referência a espécies ameaçadas de extinção	Dr Roberta Aguiar dos Santos	CEPSUL