



PROPOSTA

Processo: 465354/2014-9

Envio: 08/09/2014 16:28:58

Setor: COAPI/CGNAC/DCOI



1525737310638500

IDENTIFICAÇÃO

PROPONENTE

NOME: William Ernest Magnusson

CPF: 130.815.002-49 **DOC. IDENTIFICAÇÃO:** W015469V **PAIS:** Austrália **EMISSOR:** SE/DPMF

INSTITUIÇÃO: Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil

TITULAÇÃO/FORMAÇÃO:

CHAMADA

NOME: CHAMADA PÚBLICA MCTI/CNPQ/CAPES/FAPS Nº 16/2014 - PROGRAMA INCT

SIGLA: INCT 2014

COMITÊ/ÁREA

COMITÊ: Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia

ÁREA: Ecologia Aplicada

EQUIPE - PROJETO

Pesquisador

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Rafael Suertegaray Rossato	Graduação		Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio - Brasil	
Guilherme de Queiroz Freire	Doutorado		Universidade do Estado do Amazonas - UEA - Brasil	Ciências Biológicas/Botânica Ciências Humanas/Arqueologia Pré-Histórica Ciências Exatas e da Terra/Paleontologia Estratigráfica Ciências Biológicas/Paleoambiente Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Paleobotânica
Raimundo Nonato Gomes Mendes Júnior	Mestrado		Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ictiologia Ciências Biológicas/Limnologia
Darren Norris	Doutorado			Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Ciências Biológicas/Conservação das Espécies Animais Ciências Exatas e da Terra/Análise de Dados Ciências Exatas e da Terra/Probabilidade e Estatística Aplicadas
Valeria Dornelles Gindri Sinhori	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Neurotoxicidade Ciências Exatas e da Terra/Análise de Traços e Química Ambiental Ciências Exatas e da Terra/Síntese Orgânica Ciências Exatas e da Terra/Carnes Vinhos e Laticínios Ciências Biológicas/Neuropsicofarmacologia Ciências Biológicas/Bioquímica
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO

Stela Regina Ferrarini	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências da Saúde/Nanotecnologia Ciências da Saúde/Tecnologia farmacêutica Ciências da Saúde/Química Orgânica Medicinal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Solange Maria Bonaldo	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Agrárias/Agronomia Ciências Agrárias/Fitopatologia Ciências Agrárias/Defesa Fitossanitária Ciências Agrárias/Microbiologia Agrícola Ciências Agrárias/Controle alternativo de doenças Ciências Agrárias/Indução de Resistência contra fitopatógenos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maryland Sanchez Lacerda	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Florística e Fitossociologia Ciências Biológicas/Fitogeografia Ciências Biológicas/Recuperação de Áreas Degradadas Ciências Biológicas/Conservação da Natureza
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Marina Mariko Sugui	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências da Saúde/Fisiopatologia Ciências da Saúde/Mutagenese Ciências da Saúde/Patologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Lucélia Nobre Carvalho	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Ictiologia Ciências Biológicas/Ecologia Comportamental Ciências Biológicas/Ecologia Animal Ciências Biológicas/Zoologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Leandro Dênis Battirola	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Artrópodos Ciências Biológicas/Ecologia de Áreas Alagáveis Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Ecologia Geral Ciências Biológicas/Parasitologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Jean Reinildes Pinheiro	Mestrado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Prop. Óticas e Espectrosc. da Mat. Condens; Outras Inter. da Mat. com Rad. e Part. Ciências Agrárias/Agrometeorologia Ciências Humanas/Ensino-Aprendizagem
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Gustavo Rodrigues Canale	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Vertebrados Ciências Biológicas/Biologia da Conservação Ciências Biológicas/Comportamento Animal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Flavia Rodrigues Barbosa	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Taxonomia de Criptógamos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fernando Augusto Barbosa Silva	Doutorado		Universidade Federal do Pará - UFPA - Brasil	Ciências Biológicas/Sistemática de Scarabaeidae Ciências Biológicas/Ecologia de comunidades Outra/Biogeografia histórica Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Entomologia aplicada Ciências Biológicas/Citotaxonomia de Scarabaeinae
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Everton José Almeida	Mestrado		Instituto Federal de Mato Grosso - IFMT - Brasil	
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO

Carlos Cesar Durigan	Mestrado		WCS - Associação Conservação da Vida Silvestre - WCS/AM - Brasil	Ciências Biológicas/Uso de Recursos Naturais Por População Tradicionais na Amazônia Ciências Biológicas/Unidades de Conservação Ciências Biológicas/Ecologia da Paisagem Amazônica Ciências Humanas/Geoprocessamento Ciências Humanas/Cartografia Ciências Biológicas/Manejo Tradicional de Recursos Naturais Por Populações Amazônicas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Alessandra Cunegondes de Mendonça	Mestrado			Ciências Biológicas/Genética Ciências Biológicas/Genética de Populações
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Charles Maciel Falcão	Mestrado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Humanas/Sociologia Ciências Humanas/Antropologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Aurea Pinheiro de Almeida Silveira	Doutorado		Universidade Federal de Rondônia - UNIR - Brasil	
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Carlos Vinicio Vieira	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Agrárias/Fisiologia Vegetal Ciências Biológicas/Botânica Aplicada Ciências Biológicas/Biologia Geral Ciências Agrárias/Sementes Florestais Ciências Agrárias/Agronomia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Dalci Mauricio Miranda de Oliveira	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Ornitologia Ciências Biológicas/Inventário Faunístico Ciências Biológicas/Educação Ambiental Ciências Sociais Aplicadas/Turismo
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Evaldo Martins Pires	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Entomologia Geral Ciências Biológicas/Controle alternativo de pragas agrícolas e florestal Ciências Biológicas/Insetos de Importância em Parasitologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Evandson José dos Anjos Silva	Doutorado		Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Flávio Bocarde	Mestrado		Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Sistema de Informação Geográfica Ciências Exatas e da Terra/Geomática Ciências Exatas e da Terra/Modelagem
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fernando Pedroni	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Adilson Paulo Sinhorin	Doutorado		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Síntese Orgânica Ciências Exatas e da Terra/Estrutura, Conformação e Estereoquímica Ciências Exatas e da Terra/Físico-Química Orgânica Ciências Exatas e da Terra/Química dos Produtos Naturais
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Alexandre Nascimento Faria	Especialização		Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Agrárias/Medicina Veterinária Ciências Biológicas/Fisiologia Comparada Ciências Biológicas/Zoologia

				Ciências Biológicas/Imunologia Aplicada Ciências Biológicas/Microbiologia Ciências Biológicas/Ecologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Alfredo Pedroso dos Santos Júnior	Doutorado		Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA - Brasil	Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Morfologia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Zoologia Aplicada
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
José Augusto Teston	Doutorado		Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA - Brasil	Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Morfologia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Agrárias/Entomologia Agrícola Ciências Biológicas/Interação Inseto Planta
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Sandra Regina da Silva Ventura	Doutorado			Ciências Agrárias/Proteção Florestal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Manoel de Jesus de Souza Miranda	Mestrado		Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas - IFAM - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Sensoriamento Remoto Ciências Agrárias/Manejo Florestal Ciências Sociais Aplicadas/Economia dos Recursos Naturais Outra/Gestão Ambiental
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Carolina Rodrigues da Costa Doria	Doutorado		Universidade Federal de Rondônia - UNIR - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Sociais Aplicadas/Turismo
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Elane Domênica de Souza Cunha	Doutorado		Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá - IEPA - Brasil	Ciências Biológicas/Microbiologia Ambiental e Aplicada Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Síria Lisandra de Barcelos Ribeiro	Doutorado		Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Aplicada Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Morfologia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Sistemática
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Edson Varga Lopes	Doutorado		Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Aves
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Andréia da Silva Alencar	Mestrado			Ciências Biológicas/Microbiologia Industrial e de Fermentação Ciências Biológicas/Qualidade de água Outra/Reutilização de resíduos sólidos Ciências Biológicas/Microbiologia ambiental Ciências Biológicas/Taxonomia de Fungos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Flávia Regina Capellotto Costa	Doutorado	PQ - 1D	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Fitogeografia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Veridiana Vizoni Scudeller	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Fitogeografia do Brasil Ciências Biológicas/Taxonomia de Fanerógamos Ciências Biológicas/Botânica Aplicada Ciências Agrárias/Recursos

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Thaise Emilio Lopes de Sousa	Doutorado			Florestais e Engenharia Florestal Ciências Humanas/Sociologia Rural Ciências Agrárias/Extensão Rural
Thaise Emilio Lopes de Sousa	Doutorado			Ciências Biológicas/Ecologia Vegetal Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas
Elisângela Moura Ponchet	Mestrado			Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Genética
Carolina Volkmer de Castilho	Doutorado			Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas
Andréa Cristina Sant'Ana	Especialização			
Albanita de Jesus Rodrigues da Silva	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Biológicas/Taxonomia de Criptógamos Ciências Exatas e da Terra/Química Ciências da Saúde/Farmácia Ciências Exatas e da Terra/Química dos Produtos Naturais
Maria Analia Duarte de Souza	Mestrado			Ciências Biológicas/Biologia reprodutiva Ciências Biológicas/Taxonomia Vegetal Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Etnobotânica Ciências Sociais Aplicadas/Turismo
Marcelo Menin	Doutorado	PQ - 2	Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Animal Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Ecologia Teórica
Leonardo Kumagai Antunes Sampaio	Mestrado			Ciências Biológicas/Etnobotânica Ciências Biológicas/Ecologia de Populacoes Ciências Agrárias/Produtos Florestais Não-Madeiráveis
Juliana de Souza Araújo	Mestrado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Aplicada Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Aracnologia
Sergio Luis Gianizella	Doutorado			Ciências Biológicas/Controle Biológico Ciências Biológicas/Controle Populacional de Animais Ciências Biológicas/Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores Ciências Biológicas/Zoologia
Nair Otaviano Aguiar	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Pseudoscorpionida Ciências Biológicas/Coleoptera Passalidae
Márcia Porfírio Gualberto	Mestrado			Ciências Biológicas/Entomologia

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Gracimar Pacheco de Araujo	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Morfologia Vegetal Ciências Biológicas/Anatomia Vegetal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Ricardo de Oliveira Perdiz	Mestrado			Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Taxonomia de Fanerógamos Ciências Biológicas/Chave Interativa
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Sidney Araújo de Sousa	Mestrado			Ciências Biológicas/Ecologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Meire Joisy Almeida Pereira	Mestrado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Sociais Aplicadas/Professor Ciências Sociais Aplicadas/Economia do Trabalho Ciências Sociais Aplicadas/Economia Solidária Ciências Sociais Aplicadas/Economia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Renato Richard Hilário	Doutorado		Universidade Federal do Amapá - UNIFAP - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Primatas Neotropicais Ciências Biológicas/Biologia da Conservação Ciências Biológicas/Comportamento Animal Ciências Biológicas/Ecologia Alimentar
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Vera Margarete Scarpassa	Doutorado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Genética Evolutiva de Vetores de Malária e Dengue Ciências Biológicas/Genética de Populações de Vetores de Malária e Dengue Ciências Biológicas/Genética de Populações e Evolução Ciências Biológicas/Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores Ciências Biológicas/Entomologia Médica Ciências Biológicas/Entomologia Molecular
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Eder Alves de Oliveira	Graduação			
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Silvana Tulio Fortes	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Biológicas/Biologia e Taxonomia de Fungos Ciências Humanas/Educação Outra/Divulgação Científica Ciências Biológicas/Ecologia de Fungos Patogênicos Ciências da Saúde/Epidemiologia de Micoses Ciências Biológicas/Micologia Aplicada
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Vânia Graciele Lezan Kowalczuk	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fábio Almeida de Carvalho	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Linguística, Letras e Artes/Letras Linguística, Letras e Artes/Literatura Comparada Linguística, Letras e Artes/Literatura Brasileira Linguística, Letras e Artes/Teoria Literária
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fabiola Christian Almeida de Carvalho	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Humanas/Educação Superior Indígena Ciências Humanas/Educação Intercultural Outra/Ciências Ambientais Ciências Humanas/Educação Ciências Agrárias/Fisiopatologia da Reprodução Animal

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Érica de Oliveira Veras da Luz	Mestrado			Ciências Biológicas/Biologia Geral Ciências Biológicas/Biologia Forense Ciências Biológicas/Bioprospecção Ciências Biológicas/Microbiologia Ciências Humanas/Educação Ciências Humanas/Educação ambiental
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fabiana Granja	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Biológicas/Genética Ciências Biológicas/Genética Molecular do Câncer Ciências Biológicas/Genética Humana e Médica Ciências da Saúde/Cancerologia Ciências Biológicas/Genética Ciências Biológicas/Genética Molecular do Câncer
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Bárbara de Magalhães Bethonico	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Humanas/Gestão Territorial Indígena Ciências Humanas/Geografia Ciências Exatas e da Terra/Análise Ambiental Ciências Humanas/Análise Regional Ciências Humanas/Métodos e Técnicas de Ensino
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maxim Repetto	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Humanas/Avaliação de Sistemas, Instituições, Planos e Programas Educacionais Ciências Humanas/Formação de Professores Indígenas Ciências Humanas/Assessoria a Organizações Indígenas Ciências Humanas/Construção Comunitária de Plano de Manejo Ambiental Ciências Humanas/Elaboração de Projetos Sociais Comunitários Ciências Humanas/Fortalecimento de Políticas Indígenas e Autonomia Organizacional
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Gardenia Holanda Cabral	Doutorado			Ciências Agrárias/Apicultura Ciências Biológicas/Biotecnologia vegetal Ciências Biológicas/Exigências Nutricionais dos Animais Ciências Biológicas/Avaliação de Alimentos para Animais Ciências Biológicas/Nutrição e Alimentação Animal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Luciano Nicolás Naka	Doutorado		Universidade Federal de Pernambuco - UFPE - Brasil	Ciências Biológicas/Ornitologia Ciências Biológicas/Biogeografia Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Ecologia Evolutiva Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Bioacústica
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Roberta de Melo Valente	Doutorado		Universidade Federal do Pará - UFPA - Brasil	Ciências Biológicas/Sistemática Biologia Diversidade e Evolução de Curculionidae Coleoptera
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Cristina Esposito	Doutorado	PQ - 2	Universidade Federal do Pará - UFPA - Brasil	Ciências Biológicas/Diversidade de moscas na Amazônia Ciências Biológicas/Taxonomia de Dípteros Ciências Biológicas/Moscas Bioindicadores de impactos antrópicos Ciências Biológicas/Dinâmica e Conservação da Biodiversidade Amazônica Ciências Biológicas/Inventários Entomológicos Ciências Biológicas/Conservação das Espécies Animais

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Emília Zoppas de Albuquerque	Mestrado			Ciências Biológicas/Mirmecologia Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ciências Biológicas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Leandro Valle Ferreira	Doutorado	PQ - 2	Museu Paraense Emílio Goeldi - MPEG - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas Ciências Biológicas/Fitogeografia Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Ciências Biológicas/Taxonomia Vegetal Ciências Biológicas/Biodiversidade Ciências Biológicas/Unidade de Conservação
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Armando Muniz Calouro	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Biológicas/Biologia da Conservação Ciências Biológicas/Ecologia de Primatas Ciências Biológicas/Avaliação Ecológica Rápida Ciências Biológicas/Educação Ambiental Ciências Biológicas/Monitoramento Ambiental Ciências Biológicas/Ecologia de Morcegos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
José Roberto Pereira de Sousa	Doutorado		Universidade Estadual do Maranhão - UEMA - Brasil	Ciências Biológicas/Controle Populacional de Animais Ciências Biológicas/Morfologia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Zoologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Emmerson Corrêa Brasil da Costa	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Biológicas/Genética Humana e Médica Ciências Biológicas/Imunologia Aplicada Ciências Biológicas/Epidemiologia Molecular Ciências Biológicas/Genética Molecular e de Microorganismos Ciências Biológicas/Enzimologia Ciências Biológicas/Biologia Molecular
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Edson Guilherme da Silva	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Ornitologia Ciências Biológicas/Paleontologia de Vertebrados
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Cristina Sayuri Maki	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Citologia e Biologia Celular Ciências Biológicas/Genética Molecular e de Microorganismos Ciências Biológicas/Biologia Molecular
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
José Renato Pereira Cavallazzi	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Microbiologia Aplicada Ciências Biológicas/Biologia e Fisiologia dos Microorganismos Ciências Biológicas/Degradação de madeira Ciências Biológicas/Biopolpação de madeira Ciências Biológicas/Biologia Geral
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Rachel Camargo de Pinho	Mestrado			Ciências Agrárias/Sistemas agroecológicos Ciências Agrárias/Agricultura Indígena/Familiar Outra/Pesquisa Participativa Ciências Agrárias/Extensão Rural
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Elaine Moreira	Doutorado			Ciências Humanas/Antropologia Ciências Humanas/Etnologia Indígena Ciências Humanas/saude indigena

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Hermes Fonseca de Medeiros	Doutorado		Universidade Federal do Pará - UFPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Ecologia de Populações Ciências Biológicas/Ecologia Evolutiva Ciências Biológicas/EVOLUÇÃO
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Vincenzo Maria Lauriola	Doutorado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Sociais Aplicadas/Economia dos Recursos Naturais Ciências Humanas/Sociologia do Desenvolvimento Ciências Agrárias/Etnoconservação In Situ Ciências Humanas/Etnomapeamento Ciências Sociais Aplicadas/Etnoplanejamento Ciências Sociais Aplicadas/Serviços Ambientais e Mercado s
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Doriane Picanço Rodrigues	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Recursos Genéticos Ciências Biológicas/Biologia Molecular Ciências Biológicas/Genética Vegetal Ciências Biológicas/Análise Genética Ciências Biológicas/Filogenia Ciências Biológicas/Filogeografia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Elizabeth Franklin Chilson	Doutorado	PQ - 2	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Taxonomia de Ácaros Oribatídeos Ciências Biológicas/Papel da Biota no Solo Ciências Biológicas/Impactos da Fragmentação Florestal na Amazônia Ciências Biológicas/Ecologia de Invertebrados do Solo Ciências Biológicas/Zoologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fabio Siqueira Pitaluga de Godoi	Mestrado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Taxonomia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Igor Luis Kaefer	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Herpetologia Ciências Biológicas/Comportamento Animal Ciências Biológicas/Genética Animal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Jaydione Luiz Marcon	Doutorado	PQ - 2	Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Fisiologia Comparada Ciências Agrárias/Aqüicultura Ciências Biológicas/Metabolismo e Bioenergética Ciências Biológicas/Ecologia de Organismos Aquáticos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Jorge Luiz Pereira de Souza	Doutorado			Ciências Biológicas/Entomologia Ciências Biológicas/Ecologia de comunidades Ciências Biológicas/Morfologia dos Grupos Recentes
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Jorge Ivan Rebelo Porto	Doutorado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Citogenética de Peixes Ciências Biológicas/Biologia Molecular e Biotecnologia de Peixes Ciências Biológicas/Genômica
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO

José Wellington de Morais	Doutorado			Ciências Biológicas/Fauna de invertebrados do solo Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas Ciências Biológicas/Inseticidas naturais
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
José Carlos da Silva Oliveira	Mestrado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Física
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Margarida Lima Carvalho	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Biológicas/Citogenética Animal Ciências Biológicas/Genética Molecular
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Rosângela da Silva Melo	Graduação		Fundação de Tecnologia do Estado do Acre - FUNTAC - Brasil	Ciências Biológicas/Micropropagação Ciências Biológicas/Reprodução Vegetal Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Plantas ornamentais Ciências Humanas/Ensino-Aprendizagem Ciências Biológicas/Taxonomia de Fanerógamas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Moises Barbosa de Souza	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Thaline de Freitas Brito	Mestrado			Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ecologia floral Ciências Biológicas/Entomologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Alberto Vicentini	Doutorado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Sistemática vegetal Ciências Biológicas/Ecologia Vegetal Ciências Biológicas/Biogeografia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Cintia Cornelius Frische	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Ciências Biológicas/Ecologia de Populações Ciências Biológicas/Comportamento Animal
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Claudia Keller	Doutorado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Vertebrados Ciências Biológicas/Dinâmica Populacional Ciências Biológicas/Herpetologia Ciências Biológicas/Conservação e Manejo de Espécies
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Kozue Sotome				
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Keisuke Tokimoto	Doutorado			
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Nitaro Maekawa	Doutorado			Ciências Biológicas/Taxonomia de fungos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Emi Sakuno				

Outros

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Luciano Martins Verdade	Doutorado	PQ - 1C	Universidade de São Paulo - USP - Brasil	Ciências Biológicas/Manejo de Fauna Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Adam James Stow	Doutorado			Ciências Biológicas/Genética
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Patrícia da Silva Gomes Araújo	Mestrado		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Agrárias/Manejo e Conservação do Solo Ciências Agrárias/Melhoramento Vegetal Ciências Agrárias/Silvicultura Clonal Ciências Agrárias/Nutrição de Plantas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Andresa Saraiva de Mello Viana	Ensino Médio (2o grau)			Ciências Sociais Aplicadas/Administração Ciências Sociais Aplicadas/Administração de Setores Específicos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Moisés Luiz da Silva	Ensino Médio (2o grau)			Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Ecologia Linguística, Letras e Artes/Artes
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Joao Vitor Camargo Soares	Graduação		Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Agrárias/Microbiologia de Alimentos Ciências Agrárias/Fitopatologia Ciências Agrárias/Manejo e Tratos Culturais Ciências Agrárias/Extensão Rural Ciências Agrárias/Produção de Mudas Ciências Agrárias/Arborização de Vias Públicas
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Susan Aragón Carrasco	Doutorado			
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Ana Sofia Sousa de Holanda	Mestrado			Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Taxonomia de Fanerógamos Ciências Biológicas/Biologia Reprodutiva
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Flavio Magalhães Costa	Mestrado			
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Maria Aparecida de Freitas	Mestrado			Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Outra/Ciências Ambientais Outra/Divulgação Científica
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Priscila Figueira de Souza	Mestrado			Ciências Biológicas/Botânica Ciências Biológicas/Ecologia Vegetal

Membro do Comitê Gestor

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Domingos de Jesus Rodrigues	Doutorado	PQ - 2	Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT - Brasil	Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Ecologia Teórica Ciências Biológicas/Comportamento Animal

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
José Julio de Toledo	Doutorado		Universidade Federal do Amapá - UNIFAP - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Florestal Ciências Biológicas/Ecologia de Macrófitas Aquáticas Ciências Biológicas/Limnologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Charles Roland Clement	Doutorado	PQ - 2	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Origem e domesticação Ciências Humanas/Ecologia histórica Ciências Humanas/Recursos Genéticos
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Marcos Silveira	Doutorado		Universidade Federal do Acre - UFAC - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Florística e Fitossociologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Albertina Pimentel Lima	Doutorado	PQ - 1A	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Aplicada Ciências Biológicas/Ecologia Teórica Ciências Biológicas/Comportamento Animal Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fabricio Beggiato Baccaro	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Entomologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Fabício Berton Zanchi	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Matemática Ciências Exatas e da Terra/Meteorologia Ciências Humanas/Educação Ambiental Ciências Exatas e da Terra/Climatologia Ciências Exatas e da Terra/Probabilidade e Estatística Ciências Exatas e da Terra/Micrometeorologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Rubiani de Cassia Pagotto	Doutorado		Universidade Federal de Rondônia - UNIR - Brasil	Ciências Biológicas/Genética

Técnico de Laboratório

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
André Luiz Mechi	Ensino Profissional de nível técnico		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Exatas e da Terra/Técnico em Tecnologia em Informação
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Akiko Tabuchi				

Doutorando

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Juliana da Silva Menger	Mestrado			Ciências Biológicas/Ecologia

Vice-Coordenador

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO

Noemia Kazue Ishikawa	Doutorado	PQ - 2	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Agrárias/Microbiologia de Alimentos Ciências Biológicas/Micologia Ciências Biológicas/Cultivo de Cogumelos Comestíveis Ciências Biológicas/Biologia e fisiologia de fungos filamentosos Ciências Agrárias/Aproveitamento de Subprodutos
-----------------------	-----------	--------	---	---

Coordenador

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
William Ernest Magnusson	Doutorado	PQ - 1A	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - Brasil	Ciências Biológicas/Comportamento Animal Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas Ciências Biológicas/Manejo da Vida Silvestre Ciências Biológicas/Manejo de Comunidades Vegetais

Líder de Laboratório Associado

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Angelo Gilberto Manzatto	Doutorado		Universidade Federal de Rondônia - UNIR - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Ecossistemas Ciências Biológicas/Ecologia Teórica Ciências Biológicas/Taxonomia de Fanerógamos Ciências da Saúde/Saúde Pública
Rodrigo Ferreira Fadini	Doutorado		Universidade Federal do Oeste do Pará - UFOPA - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Ecologia de Populações Ciências Biológicas/Biologia da Conservação
Marcos Jose Salgado Vital	Doutorado		Universidade Federal de Roraima - UFRR - Brasil	Ciências Biológicas/Microbiologia Ciências Biológicas/Microbiologia Ambiental Ciências Biológicas/Taxonomia de Fungos e Leveduras Ciências Biológicas/Substâncias Bioativas Ciências Biológicas/Qualidade da água Ciências Biológicas/Monitoramento Ambiental
Alan Cavalcanti da Cunha	Doutorado		Universidade Federal do Amapá - UNIFAP - Brasil	Engenharias/Recursos Hídricos Engenharias/Engenharia Hidráulica Engenharias/Engenharia Sanitária Ciências Exatas e da Terra/Estatística Aplicada à Ecologia Ciências Exatas e da Terra/Meteorologia
Fernando Pereira de Mendonça	Doutorado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Ciências Biológicas/Ecologia de Comunidades Ciências Biológicas/Conservação das Espécies Animais Ciências Agrárias/Conservação de Bacias Hidrográficas Ciências Biológicas/Comportamento Animal Ciências Biológicas/Avaliação de Impactos Ambientais Ciências

NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Marcelo Rodrigues dos Anjos	Mestrado		Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Brasil	Agrárias/Conservação de Áreas Silvestres Ciências Biológicas/Ecologia Ciências Biológicas/Zoologia Ciências Biológicas/Fisiologia Ciências Biológicas/Taxonomia dos Grupos Recentes Ciências Biológicas/Morfologia
NOME	FORMAÇÃO/TITULAÇÃO	NÍVEL BOLSA	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	ÁREAS DE ATUAÇÃO
Marliton Rocha Barreto	Doutorado			Ciências Agrárias/Patologia de Insetos Ciências Agrárias/Entomologia Agrícola Ciências Agrárias/Microbiologia Agrícola Ciências Biológicas/Genética Molecular e de Microorganismos

INCT PRÉ-EXISTENTE

INCT da Biodiversidade Amazônica

PROJETO**TÍTULO**

INCT da Biodiversidade Amazônica

DATA DE INÍCIO

06/04/2015

DURAÇÃO

72 dias

PALAVRAS CHAVE

genética biodiversidade integrada bioprospecção Amazônia ensino

RESUMO

O Centro de Estudos Integrados da Biodiversidade Amazônica (CENBAM) atua em núcleos regionais nos estados do Amazonas, Roraima, Amapá, Rondônia, Acre, Pará e Mato Grosso, promovendo a capacitação de recursos humanos locais em diversos níveis, desde assistentes de campo e parataxonomistas até alunos de ensino básico e médio, técnicos de laboratório e alunos de pós-graduação, além de viabilizar a adequação de infra-estrutura, como museus, herbários e coleções vivas, a instalação e recuperação de equipamentos e laboratórios, e o intercâmbio necessário para o aproveitamento dos recursos disponíveis. Seu objetivo consiste em integrar as pesquisas biológicas na Amazônia em cadeias eficientes de produção científico-tecnológica. Atualmente, a biodiversidade amazônica não está sendo conservada ou explorada de forma eficiente por falta de conhecimento científico-tecnológico. As poucas pesquisas estão concentradas no entorno dos maiores centros populacionais, Belém e Manaus. Os centros regionais enfrentam um círculo vicioso, no qual a falta de recursos desestimula a fixação de recursos humanos qualificados no interior, e a falta de recursos humanos qualificados resulta em pouca produção científica, impedindo a captação de recursos, o que, por sua vez, dificulta a capacitação de recursos humanos locais. O planejamento e execução dessas atividades são realizados em colaboração com os usuários das informações, como laboratórios de biotecnologia, gestores de reservas biológicas, áreas de produção madeireira e órgãos responsáveis para avaliação de impactos ambientais e monitoramento de áreas de influência de grandes obras. O INCT da Biodiversidade Amazônica (CENBAM) coordena uma rede de instituições Amazônicas envolvidas em estudos sobre a biodiversidade. O termo "biodiversidade", usado nesta proposta segue as Diretrizes para a Política Nacional de Biodiversidade (DECRETO Nº 4.339 22/08/2002) (DPNB), que definem a posição oficial do governo Brasileiro no que se refere às áreas abrangidas por esse termo. O objetivo do CENBAM é consolidar cadeias de produção baseadas em conhecimentos científicos sólidos, que iniciam com estudos sobre a biodiversidade, gerando, ao final, informações, produtos ou processos importantes para usuários específicos a curto, médio e longo prazo. O investimento em ciência na Amazônia é baixo e, por muitos anos, impostos pagos por contribuintes da Amazônia subsidiaram pesquisas no sudeste brasileiro. No entanto, a falta de recursos não é a única causa da falta de investimentos em pesquisa na Amazônia. Não há pesquisadores suficientes na Amazônia para captar os recursos disponíveis. Isto resulta em um círculo vicioso, no qual a falta de infra-estrutura leva à falta de recursos humanos qualificados para pesquisa; a falta de recursos humanos qualificados leva à baixa produtividade científica; a baixa produtividade científica diminui a competitividade por recursos financeiros; e a falta de financiamento impede o treinamento de recursos humanos locais. A única maneira de quebrar este círculo é criar condições para que os residentes da Amazônia, desde guias locais até pesquisadores e empresários, participem efetivamente do processo de geração do conhecimento e se beneficiem dos resultados obtidos. Este é o objetivo do Instituto de Biodiversidade Amazônica. Atualmente a rede enfatiza em igual medida o intercâmbio e colaboração científica entre os centros regionais e entre os centros regionais e a instituição sede. Assim sendo, todas as instituições e regiões estarão em contato, colaborando e intercambiando conhecimento e resultados práticos. A maioria dos centros regionais não possui a infraestrutura ou recursos humanos capacitados suficientes para montar cadeias de produção completas baseada na biodiversidade, mas o potencial de agregação de capacidades entre centros é muito grande. Devido à limitação de recursos humanos e materiais disponíveis, a maioria das instituições regionais tem investido em partes específicas da cadeia de produção de conhecimento, como coleções biológicas, cursos de pós-graduação direcionados a áreas específicas, laboratórios de genética ou bioquímica, infra-estrutura de sistemas de informação geográfica, ou atividades de extensão agrária. É importante identificar elos da cadeia de produção que não estão bem desenvolvidos na Amazônia, mas é igualmente importante fazer uso da capacidade que já está instalada. Um dos principais objetivos do CENBAM é aumentar a mobilidade e a colaboração entre os centros regionais, assim como estimular ações de liderança e integração nas instituições amazônicas, rompendo a tendência de perpetuação dos centros regionais como meros fornecedores de matéria prima. A integração dos esforços existentes em cadeias de produção efetivas é um dos objetivos primordiais do CENBAM. O CENBAM está focado em atividades que requerem estudos in situ da biodiversidade na Amazônia, e que necessariamente incluem a avaliação de processos ecossistêmicos locais contemplados na DNPB, como a relação entre comunidades biológicas e a hidrologia, e o uso de parcelas permanentes de amostragem de vegetação para a avaliação da biomassa florestal e estoques de carbono. Esses estudos irão proporcionar dados importantes para alguns usuários, especialmente as agências governamentais responsáveis pelo planejamento do uso da terra. Em resumo, o CENBAM integra uma rede de trabalho inovadora entre instituições amazônicas que atuam em pesquisa em biodiversidade, usando recursos limitados disponíveis para aprofundar o conhecimento sobre biodiversidade e os fatores que a afetam, integrando diferentes partes da cadeia de produção de conhecimento para obter produtos úteis para a sociedade, atuando como um catalisador para atrair novas fontes de financiamento para a pesquisa em biodiversidade na Amazônia.

OBJETIVOS**OBJETIVO GERAL**

O objetivo principal do CENBAM é o de integrar ações relacionadas a componentes específicos da Política Nacional de Biodiversidade em cadeias funcionais de produção de conhecimento. Para cumprir este objetivo, será necessário modificar algumas ações, para torná-las mais úteis para usuários finais, especialmente ações associadas com o componente basal, o conhecimento da biodiversidade. Isso pode ser mais claramente explicado em termos das demandas de usuários identificadas pela DNPB, e das ações recomendadas para cada componente. Muitas componentes deste objetivo foram realizadas na primeira fase do INCT, e a proposta presente é de expandir e consolidar estas.

OBJETIVO ESPECÍFICO

ID	DESCRIÇÃO	MISSAO
1	Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.	Formação de Recursos Humanos
2	Criar a capacidade para identificação e manutenção de material biológico em coleções em todos os estados da Amazônia brasileira ocidental.	Formação de Recursos Humanos
3	Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.	Pesquisa
4	Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde grupos comunitários até programas de pós-graduação, utilizando recursos humanos existentes e treinando professores locais para ministrar cursos regulares em suas regiões.	Formação de Recursos Humanos
5	Remover gargalos na infra-estrutura que impedem a implementação de cadeias efetivas de produção de conhecimento em instituições da Amazônia brasileira.	Pesquisa

METAS

ID	DESCRIÇÃO	OBJETIVO ESPECÍFICO ASSOCIADO	MEDIDA INDICADOR	INDICADOR QUANTITATIVO	PRAZO
1	Realizar 60 cursos formais de capacitação.	<p>Criar a capacidade para identificação e manutenção de material biológico em coleções em todos os estados da Amazônia brasileira ocidental.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde grupos comunitários até programas de pós-graduação, utilizando recursos humanos existentes e treinando professores locais para ministrar cursos regulares em suas regiões.</p>	Numérico	20 20 20	2 4 6
2	Instalar 60 novas parcelas permanentes.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Remover gargalos na infra-estrutura que impedem a implementação de cadeias efetivas de produção de conhecimento em instituições da Amazônia brasileira.</p>	Numérico	20 20 20	2 4 6
3	Manter e adequar a infraestrutura de campo em 28 sítios.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Remover gargalos na infra-estrutura que impedem a implementação de cadeias efetivas de produção de conhecimento em instituições da Amazônia brasileira.</p>	Numérico	14 14 0	2 4 6

4	Promover 24 reuniões de planejamento estratégico com participantes nacionais e internacionais.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Criar a capacidade para identificação e manutenção de material biológico em coleções em todos os estados da Amazônia brasileira ocidental.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde grupos comunitários até programas de pós-graduação, utilizando recursos humanos existentes e treinando professores locais para ministrar cursos regulares em suas regiões.</p> <p>Remover gargalos na infra-estrutura que impedem a implementação de cadeias efetivas de produção de conhecimento em instituições da Amazônia brasileira.</p>	Numérico	8 8 8	2 4 6
5	Conduzir 30 levantamentos de grupos taxonômicos alvos e processos ecossistêmicos.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde grupos comunitários até programas de pós-graduação, utilizando recursos humanos existentes e treinando professores locais para ministrar cursos regulares em suas regiões.</p>	Numérico	15 15 0	2 4 6
6	Conduzir as análises físicas e laboratoriais necessárias para a caracterização de de 18 grupos biológicos.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Criar a capacidade para identificação e manutenção de material biológico em coleções em todos os estados da Amazônia brasileira ocidental.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p>	Numérico	6 6 6	2 4 6
7	Adequação de 6 laboratorios.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Criar a capacidade para identificação e manutenção de material biológico em coleções em todos os estados da Amazônia brasileira ocidental.</p> <p>Remover gargalos na infra-estrutura que impedem a implementação de cadeias efetivas de produção de conhecimento em instituições da Amazônia brasileira.</p>	Numérico	2 2 2	2 4 6
8	Produzir 18 livros e livretos sobre a biodiversidade amazônica.	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Desenvolver métodos padronizados e integrados de levantamento biológico para uso em estudos de impacto ambiental, monitoramento de unidades de conservação, certificação florestal e sítios de Projetos Ecológicos de Longa Duração (PELD), que fornecerão dados ou material para taxonomia e sistemática, estudos genéticos, bioprospecção, planejamento do uso da terra e a avaliação de grandes impactos, como os causados por empreendimentos com infra-estrutura de grande vulto e pelo aquecimento global.</p> <p>Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde grupos comunitários até programas de pós-graduação, utilizando recursos humanos existentes e treinando professores locais para ministrar cursos regulares em suas regiões.</p>	Numérico	6 6 6	2 4 6
9	Aumentar repositórios de dados sobre a biodiversidade amazônica com pelo menos 600 pacotes de dados e integrar os repositórios amazônicos com iniciativas nacionais e	<p>Criar uma rede de centros de biodiversidade na Amazônia que seja capaz de implementar cadeias funcionais de produção de conhecimento e a infraestrutura de informática necessária para sustentar o fluxo de informação na rede.</p> <p>Integrar programas de capacitação de recursos humanos em todos os níveis de formação no âmbito da bacia Amazônica, desde</p>	Numérico	200 200 200	2 4 6

- Educação

ÁREAS DE CONHECIMENTO

PRINCIPAL

- Ecologia Aplicada

CORRELATAS

- Manejo Florestal
- Conservação da Natureza

TEMA

- Biotecnologia e uso sustentável da biodiversidade

DOCUMENTOS ANEXOS

- Anuência Formal das Instituições
- Compromisso de Apoio Técnico/Administrativo
- Curriculum Vitae
- Curriculum Vitae
- Curriculum Vitae
- Declarações de Interesse da Empresa
- Projeto de Pesquisa
- Projeto de Pesquisa - Inglês

INSTITUIÇÕES ENVOLVIDAS

Laboratório Associado

- Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil
- Universidade Estadual do Maranhão, UEMA, Brasil
- Governo do Estado de Roráima, GOVERNO/RR, Brasil
- Macquarie University, MACQUARIE, Austrália
- Universidade Federal do Amapá, UNIFAP, Brasil
- Universidade Federal de Roraima, UFRR, Brasil
- Universidad Mayor de San Andres, UMSA, Bolívia
- Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas, IFAM, Brasil
- Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil
- Universidade do Estado de Mato Grosso, UNEMAT, Brasil
- Universidade Federal do Oeste do Pará, UFOPA, Brasil
- Universidade Estadual de Roraima, UERR, Brasil
- Universidade Federal de Rondônia, UNIR, Brasil
- Universidade Federal do Pará, UFPA, Brasil
- Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil
- WCS - Brasil - Amazônia, WCS, Brasil
- Museu Paraense Emílio Goeldi, MPEG, Brasil
- Tottori University, T.U., Japão
- Centro de Energia Nuclear na Agricultura, CENA, Brasil
- Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio, Brasil
- Universidade Federal do Amazonas, UFAM, Brasil
- Universidade Federal do Acre, UFAC, Brasil

Executora/Sede

- Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, INPA, Brasil

PARCERIAS

ID	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	TIPO
1	Tottori University, T.U., Japão	Acordo de cooperação
2	Agropecuária Aruanã, AGROARUANÃ, Brasil	Acordo de cooperação
3	Tottori Mycological Institute, TMI, Japão	Acordo de cooperação
4	University of Salford, SALFORD, Inglaterra	Acordo de cooperação

INTERESSE DE EMPRESAS

ID	INSTITUIÇÃO - SIGLA - PAÍS	DESCRIÇÃO
1	Agropecuária Aruanã, AGROARUANÃ, Brasil	Natureza do interesse: a empresa Agropecuária Aruanã S/A firmou Acordo de cooperação técnico-científico com o INPA (DOU 17/04/2014), visando utilizar resíduos agro-florestais para produção de cogumelos comestíveis e consequente geração de renda e empregos para a comunidade local.

CONTRIBUIÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA OU INOVAÇÃO

(1) Estimativas confiáveis de estoques de carbono e os fatores que os determinam adequados para calibração e validação de produtos de sensoriamento remoto. (2) Métodos de avaliação e monitoramento da biodiversidade amazônica adequadas para atender as necessidades de projetos de avaliação ambiental e atender os compromissos do Brasil em relação de tratados, como as convenções sobre a clima e biodiversidade. (3) A organização de dados sobre a biodiversidade amazônica em repositórios para permitir meta análises junto com pesquisadores em redes nacionais e internacionais.

INDICADORES/MARCOS

ID	DESCRIÇÃO	DATA
1	Criação de novas meias de comunicação digital sobre a distribuição da biodiversidade amazônica.	2º ano
2	Capacitação de manejo e disponibilização de dados em todos os núcleos.	3º ano
3	Projetos integrados envolvendo a maioria dos Núcleos e estimativas da biomassa arbórea em todas as regiões.	4º ano
4	Publicações de guias de identificação e publicações dos membros do INCT atualmente não publicando em revistas científicas em cada núcleo.	4º ano
5	A inclusão de dados de todos os núcleos no SiBBR e DataONE.	5º ano
6	A criação de um cadeia de produção econômica baseada em fungos amazônicos.	5º ano
7	A inclusão efetiva de dados oriundos de avaliações de impactos ambientais no SiBBR.	6º ano

RECURSOS

CUSTEIO

ITEM	DETALHAMENTO	JUSTIFICATIVA	VALOR
Diárias	Diárias serão utilizadas para permanência de pesquisadores, alunos e convidados para participação em cursos de capacitação, reuniões, pesquisa de campo e instalação de novos módulos de pesquisa.	As diárias são necessárias como parte do cumprimento de quase todas as metas propostas neste edital, desde permanência de participantes durante a realização de cursos de capacitação, participações em reuniões para planejamento estratégico, acesso aos módulos de pesquisa, para levantamentos de grupos taxonômicos e processos ecossistêmicos bem como para a instalação de infraestrutura padronizada nos sítios de pesquisa.	R\$ 856.520,00
Material de consumo (nacional)	Material de campo e EPIs, material de expediente, material de laboratório, alimentação, combustível, material de informática e pilhas.	A maioria das atividades proposta nesse edital necessita de material de consumo para que possam ser realizadas com sucesso. Desde a realização de um curso de capacitação, instalação e manutenção da infra-estrutura no campo, realização de reuniões, levantamentos de grupos taxonômicos, análises físicas e laboratoriais necessárias para a caracterização de material biológico.	R\$ 658.084,00

Passagens	Passagens aéreas, fluviais e terrestres para atividades para o INCT no Brasil e exterior.	As passagens são necessárias para locomoção de participantes a cursos de capacitação, participações em reuniões e planejamento estratégico, acesso aos módulos de pesquisa, para levantamentos de grupos taxonômicos, instalação e manutenção de infraestrutura padronizada nos sítios de pesquisa, além de visita pesquisadores ou consultores do Brasil e de outros países para a avaliação do INCT como exigido no edital.	R\$ 673.500,00
Material de consumo (Importado)			R\$ 0,00
Serviços de Terceiros	Pagamentos de serviços, aluguel de veículos, impressão de livros, banners, cartilhas, folders, livretos, instalação de equipamentos laboratoriais, motorista, cozinheiro, gerenciamento administrativo previsto no edital, designer, editoração, serviços de topografia, barqueiro, parataxonomista, tradutor, auxiliar de campo, encadernação e custeio de importação.	Serviços de terceira pessoa física para apoio no campo e serviços de terceira pessoa jurídica para aluguel de veículos para transporte e locomoção são necessários em várias atividades, como realização de cursos, instalação e manutenção de infraestrutura no campo, realização de reuniões de planejamento estratégico para a impressão de banners e material de divulgação, produção de livros, livretos e cartilhas, adequações e instalações de equipamentos laboratoriais, etc.	R\$ 4.465.606,00
TOTAL CUSTEIO R\$ 6.653.710,00			

CAPITAL			
ITEM	DETALHAMENTO	JUSTIFICATIVA	VALOR
Equipamento (nacional)	GPS, câmera fotográficas, clinômetro, bússola, leitor multiparâmetro, microscópio, lupa, estereomicroscópio, balança analítica, balança de mola, balança precisão, equipamento de escalada, datashow, container, laptop, desktop, condicionador de ar, armários, objetivas (câmera, microscópio), material de pesca, binóculo, gerador, paquímetro, freezer, estufa, nobreak, regulador de pressão, cilindro para gás, centrífuga, equipamentos para biologia molecular, capelas de exaustão, pipetadores automáticos.	A aquisição de equipamentos é essencial para as atividades descritas nesta proposta, tais como cursos, oficinas de capacitação, instalação e manutenção de infraestrutura, levantamentos taxonômicos, análises laboratoriais.	R\$ 316.290,00
Material Bibliográfico			R\$ 0,00
Equipamento (importado)	Espectrofotômetro de largo espectro, que inclua a infravermelho.	Este equipamento é necessário para a identificação da material biológica com confiança, além da identificação da composição química de amostras vivas. A aquisição de equipamento importado faz-se necessária para a realização de análises, uma vez que o equipamento não é comercializado no Brasil.	R\$ 230.000,00
Software (Licença permanente)			R\$ 0,00
TOTAL CAPITAL R\$ 546.290,00			

RECURSOS BOLSA							
MODALIDADE	QTD	DURAÇÃO	BENEFÍCIO	VALOR	QTD	TOTAL	
Apoio Técnico a Pesquisa - Nível Superior	2	36 meses	Mensalidade	R\$ 550,00	36	R\$ 19.800,00	
TOTAL MODALIDADE R\$ 39.600,00							
DTI-C	15	36 meses	Mensalidade	R\$ 1.100,00	36	R\$ 39.600,00	
TOTAL MODALIDADE R\$ 594.000,00							
DTI-B	20	36 meses	Mensalidade	R\$ 3.000,00	36	R\$ 108.000,00	
TOTAL MODALIDADE R\$ 2.160.000,00							
TOTAL BOLSA R\$ 2.793.600,00							

QUADRO GERAL DE ORÇAMENTO**CUSTEIO**

ITEM	VALOR
Diárias	R\$ 856.520,00
Material de consumo (nacional)	R\$ 658.084,00
Passagens	R\$ 673.500,00
Material de consumo (Importado)	R\$ 0,00
Serviços de Terceiros	R\$ 4.465.606,00
TOTAL CUSTEIO R\$ 6.653.710,00	

CAPITAL

ITEM	VALOR
Equipamento (nacional)	R\$ 316.290,00
Material Bibliográfico	R\$ 0,00
Equipamento (importado)	R\$ 230.000,00
Software (Licença permanente)	R\$ 0,00
TOTAL CAPITAL R\$ 546.290,00	

BOLSA

ITEM	VALOR
Apoio Técnico a Pesquisa - Nível Superior	R\$ 39.600,00
DTI-C	R\$ 594.000,00
DTI-B	R\$ 2.160.000,00
TOTAL BOLSA R\$ 2.793.600,00	

TOTAL GERAL R\$ 9.993.600,00**PROJETOS CORRELACIONADOS FINANCIADOS NOS ULTIMOS 5 ANOS**

INSTITUIÇÃO	SITUAÇÃO	VIGÊNCIA	VALOR TOTAL	ITENS FINANCIADOS
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2006 a 01/01/2010	R\$ 450.000,00	Custeio, Permanente
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2011	R\$ 274.674,68	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2012	R\$ 613.126,00	Custeio
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2014	R\$ 120.000,00	Custeio, bolsas
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2013	R\$ 113.971,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/12/2010 a 01/12/2015	R\$ 77.269,80	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2012	R\$ 300.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2012 a 01/01/2014	R\$ 22.000,00	Custeio
Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas, FAPEAM, Brasil	Vigente	01/01/2012 a 01/01/2014	R\$ 151.454,00	Custeio, bolsas
Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas, FAPEAM, Brasil	Vigente	01/01/2012 a 01/01/2015	R\$ 48.408,00	Custeio
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil	Vigente	01/01/2012 a 01/01/2015	R\$ 280.000,00	Custeio
New York Botanical Garden, NYBG, Estados Unidos	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2010	R\$ 300.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/10/2009 a 01/12/2010	R\$ 280.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/12/2010	R\$ 150,00	Custeio

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2009 a 01/01/2013	R\$ 100.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/08/2010 a 01/10/2012	R\$ 16.500,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/02/2011 a 01/06/2014	R\$ 150.156,32	Custeio
Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas, FAPEAM, Brasil	Vigente	01/02/2011 a 01/06/2015	R\$ 220.270,00	Custeio, capital
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/12/2012 a 01/12/2015	R\$ 76.875,37	Custerio
Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Amazonas, FAPEAM, Brasil	Vigente	01/07/2013 a 01/07/2015	R\$ 45.600,00	Custeio, permanente
Fundação Amazônia Paraense de Amparo à Pesquisa, FAPESPA, Brasil	Vigente	01/01/2014 a 01/01/2016	R\$ 33.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2010 a 01/01/2014	R\$ 165.725,17	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2015	R\$ 120.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2014 a 01/01/2016	R\$ 3.500,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2014 a 01/01/2017	R\$ 15.000,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2013	R\$ 40.000,00	Custeio
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2015	R\$ 1.300.000,00	Custeio
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2015	R\$ 1.078.846,00	Custeio
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil	Vigente	01/01/2011 a 01/01/2013	R\$ 40.000,00	Custeio

CRONOGRAMA DESEMBOLSO

ANO	CUSTEIO	CAPITAL	BOLSA	VALOR
1º Ano	R\$ 1.472.328,00	R\$ 546.290,00	R\$ 700.000,00	R\$ 2.718.618,00
2º Ano	R\$ 1.395.928,00	R\$ 0,00	R\$ 700.000,00	R\$ 2.095.928,00
3º Ano	R\$ 1.395.927,00	R\$ 0,00	R\$ 700.000,00	R\$ 2.095.927,00
4º Ano	R\$ 1.395.927,00	R\$ 0,00	R\$ 693.600,00	R\$ 2.089.527,00
5º Ano	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 500.000,00
6º Ano	R\$ 493.600,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 493.600,00
TOTAL	R\$ 6.653.710,00	R\$ 546.290,00	R\$ 2.793.600,00	R\$ 9.993.600,00

DECLARAÇÃO

O solicitante declara formalmente que:

- tem pleno conhecimento da chamada em que eventualmente se baseia esta solicitação bem como das regras e normas do CNPq relacionadas à modalidade de auxílio pleiteada <http://www.cnpq.br/web/guest/bolsas-e-auxilios>
- tem garantias da instituição sede do projeto de que disporá de condições básicas operacionais para a execução do objeto da solicitação;
- tem conhecimento de que deverá prestar contas dos recursos obtidos dentro dos prazos e normas do CNPq;
- declara que, sendo o caso, deu conhecimento a todos os membros listados nesta solicitação dos termos da presente declaração e que dispõe da concordância formal deles;
- que seu currículo Lattes está atualizado;
- responde pela veracidade de todas as informações contidas na presente solicitação e no seu currículo Lattes.

(Declaração feita em observância aos artigos 297-299 do Código Penal Brasileiro).

NOME

William Ernest Magnusson

CPF

130.815.002-49

Declaração registrada eletronicamente através da internet junto ao CNPq, mediante uso de senha pessoal do solicitante em 08/09/2014 às 16:28:58, sob o número de protocolo 1525737310638500