



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
SECRETARIA DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS
DEPARTAMENTO DO PATRIMÔNIO GENÉTICO
SECRETARIA EXECUTIVA DO CONSELHO DE GESTÃO DO PATRIMÔNIO GENÉTICO

EXTRATO DE SOLICITAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO

Extrato de Solicitação de Autorização de Acesso e de Remessa de Amostra de Componente do Patrimônio Genético e/ou Acesso ao Conhecimento Tradicional Associado, conforme previsto no art. 11, Inciso IV, alíneas 'a' a 'd', da Medida Provisória Nº 2.186-16, de 23 de agosto de 2001, no arts. 8º, 9º, 9º-A e 9º-D do Decreto Nº 3.945, de 28 de setembro de 2001, e no artigo 1º da Resolução nº 39, de 18 de setembro de 2012, publicado no D.O.U. de 28.11.2012, Seção I, p. 91.

Processo	02000.003289/2002-14
Data da autuação	09/12/2002
Interessado	Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo - MZUSP
CNPJ	63.025.530/0033-91
Finalidade	Autorização Especial de Acesso a Amostra de Componente do Patrimônio Genético para fins de Pesquisa Científica
Projeto	I - Sistemática, Evolução e Conservação de Mamíferos do Leste Brasileiro; II - Diversidade de Peixes de Riachos e Cabeceiras da Bacia do Rio Ribeira de Iguape no Estado de São Paulo; III - Os Vertebrados Terrestres do Brasil: Sistemática, Biodiversidade e Relações Faunísticas Continentais; IV - Estudo da Evolução da Forma do Crânio na Família Canidae; V - Conhecimento, Conservação e Utilização Racional da Diversidade da Fauna de Peixes do Brasil; VI - Análises das Relações Filogenéticas entre Clupeomorpha e Ostariophysi (Osteichthyes: Teleostei) com Base em Sequências Gênicas e Implantação de um Laboratório de Sistemática Molecular no MZUSP; VII - Riqueza e Biodiversidade de Hymenoptera e Isoptera ao longo de um Gradiente Longitudinal na Mata Atlântica; VIII - Comparação de Riqueza e Diversidade de Isoptera entre as Florestas Ombrófila Densa, Mesófila Baixa e Mesófila de Altitude, na Faixa do Domínio Atlântico entre as Latitudes 13° S e 16° S; IX - Estudo de Feromônios de Trilha e de Atração Sexual de algumas Espécies de Cupins (Insecta, Isoptera) Neotropicais; X - Revisão Sistemática de <i>Caenohalictus</i> Cameron, 1903 (Hymenoptera) e Curadoria de Coleções de Abelhas do MZUSP; XI - Biodiversidade e Filogenética dos "Cryptinae neotropicais" (Hymenoptera: Ichneumonidae); XII - Estudo de <i>Sphecididae crabonidae</i> neotropicais (Hymenoptera): Diversidade e Caracterização da Fauna da Mata Atlântica; XIII - Filogenia das Famílias de "Muricoidea" (Mollusca, Caenogastropoda) com Base em Morfologia Comparativa; XIV - Plano de Pesquisa Sistemática, Bionomia e Metamorfose de Coleoptera; XV - Estudo de Larvas de Coleoptera da região Neotropical; XVI - Sistemática Filogenia e Biologia de Elateridae; XVII - Sistemática e Bionomia de outras Famílias de Coleoptera; XVIII - Análise do Papel dos Componentes Temporais na Organização de Colônias de Insetos Sociais; XIX - Análises do Efeito de Variações de Temperatura sobre o Ritmo de Atividade de Forrageiras de <i>Friesiomellita doederleini</i> (Hymenoptera: Apidae, Meliponinae); XX - Estudo Comparado dos Padrões Temporais de Comportamento de Duas Espécies de <i>Atta</i> (Hymenoptera: Formicidae); XXI - Plano de Pesquisa: Manual de Identificação dos Crustacea, Decapoda de Água Doce; XXII - Diversidade de Arachnida na Região Neotropical; XXIII - Diversidade de Arachnida e Myriapoda no Estado de São Paulo; XXIV - Análise Filogenética das Subfamílias de Gonyleptidae (Arachnida: Opiliones); e XXV - Conflitos na Reprodução e sua Resolução nas Formigas sem Rainhas Dinoptera.
Material biológico envolvido	Animais Vertebrados e Invertebrados
Localização da área de coleta	São Paulo
Remessa	Sim
Sigilo	Não Solicitado

Informa-se que o processo foi autorizado pelo CGEN, tramitado e arquivado no Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, devido o enquadramento dos projetos na Resolução CGEN nº 21, de 31 de agosto de 2006. Considerou-se 1 projeto matriz e 24 projetos de inclusão ao portfólio.

ANA T. YAMAGUISHI
Gerente de Projeto
Departamento do Patrimônio Genético