

ATA DA REUNIÃO DE JULGAMENTO
Edital MCT/CNPq/MMA/MEC/CAPES/FNDCT–Ação Transversal/FAPs nº 47/2010
08 a 12 novembro de 2010

Reuniu-se no período de 08 a 12 de novembro de 2010, na Sala Álvaro Alberto do Edifício Sede do CNPq, situado à SEPN 507, Asa Norte, em Brasília – DF, o Comitê Julgador do Edital MCT/CNPq/MMA/MEC/CAPES/FNDCT– Ação Transversal/FAPs nº 47/2010, para análise e avaliação do mérito, relevância e adequação das propostas submetidas, bem como do orçamento, constituído pelos seguintes pesquisadores:

Tabela 1. Integrantes do Comitê Julgador do Edital 47/2010 - SISBIOTA.

Nome	Instituição	UF	Área de Atuação
Prof. ^a . Dr. ^a . Ana Maria Giulietti	UEFS	BA	Biodiversidade, Botânica, Taxonomia
Prof. Dr. Angelo Pallini	UFV	MG	Entomologia agrícola, teias alimentares de artrópodos, controle biológico
Prof. Dr. Angelo Antonio Agostinho	UEM	PR	ictiofauna, pesca, limnologia, manejo e conservação de recursos ictiofaunísticos em reservatório e áreas úmidas
Prof. Dr. Celio Fernando Baptista Haddad	UNESP	SP	Anura, Amphibia, taxonomia, reprodução, vocalizações, filogenia, ecologia de comunidades e conservação
Prof. ^a . Dr. ^a . Elaine Elisabetsky	UFRGS	RS	Etnofarmacologia, valorização, uso racional e conservação da biodiversidade
Prof. ^a . Dr. ^a . Ierecê Maria de Lucena Rosa	UFPB	PB	Espécies ameaçadas de peixes marinhos, conservação, peixes ornamentais marinhos, cavalos-marinhos e peixes recifais do nordeste brasileiro
Prof. Dr. João Lúcio de Azevedo	USP	SP	Microbiologia aplicada, biotecnologia microbiana, genética de fungos
Prof. Dr. Jorge Ernesto Mariath	UFRGS	RS	Morfologia Vegetal, Anatomia, Embriologia Vegetal, Rubiaceae, Leguminosae, Bromeliaceae, Passifloraceae
Prof. Dr. John Du Vall Hay	UnB	DF	Ecologia de comunidades vegetais, conservação do Cerrado
Prof. ^a . Dr. ^a . Lucia Massutti de Almeida	UFPR	PR	Sistemática e ecologia de insetos
Prof. ^a . Dr. ^a . Mariângela Menezes	UFRJ	RJ	Taxonomia, morfologia, flora, biogeografia, coleções biológicas, Biodiversidade de algas
Prof. Dr. Massanori Takaki	UNESP	SP	Fisiologia do desenvolvimento e crescimento de plantas
Prof. Dr. Peter Mann de Toledo	MPEG	PA	Paleontologia de vertebrados, biodiversidade
Prof. Dr. Roberto Gomes de Souza Berlinck	USP	SP	Química de produtos naturais, isolamento e identificação de microorganismos marinhos, química orgânica de produtos naturais de microorganismos marinhos
Prof. Dr. Ulisses Caramaschi	UFRJ	RJ	Herpetologia, ecologia e biodiversidade de répteis e anfíbios

