



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
GABINETE DA PRESIDÊNCIA

EQSW 103/104, Bloco "C", Complexo Administrativo - Bloco C - Bairro Setor Sudoeste - Brasília - CEP 70670-350
Telefone: 61 2028-9011/9013

PLANO DE TRABALHO

1. DADOS CADASTRAIS

Órgão/Entidade Proponente		CNPJ	
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE		08.829.974/0001-94	
Endereço			
EQSW 103/104 – Complexo administrativo do Sudoeste, Bloco "C"			
Cidade	UF	CEP	Telefones
Brasília	DF	70.670-350	61 2028-9101
Site		Email	
www.icmbio.gov.br		gabin.presidencia@icmbio.gov.br	
Responsável legal		Cargo/Função	
PAULO HENRIQUE MAROSTEGAN E CARNEIRO		PRESIDENTE	
CPF		RG/Órgão Exp	
178.946.228-26		21.655.851-7 SSP-SP	
Endereço			
EQSW 103/104 – Complexo administrativo do Sudoeste, Bloco "C"			
Cidade	UF	CEP	Telefones
BRASÍLIA	DF	70.670-350	61 2028-9101
Email			
gabin.presidencia@icmbio.gov.br			

2. OUTROS PARTICIPES

Razão Social:			
IPÊ – Instituto de Pesquisas Ecológicas			
CNPJ		Inscrição Estadual	
66.831.223/0001-09		isenta	
Endereço			
Rodovia Dom Pedro I, km 47, s/n – Bairro do Moinho.			
Cidade	UF	CEP	Telefones
Nazaré Paulista	SP	12.960-000	11 3590-0041
Site		Email	
www.ipe.org.br		ipe@ipe.org.br	
Responsável legal		Cargo/Função	
Suzana Machado Padua		Presidente	
CPF		RG/Órgão Exp.	
438.409.817-00		02.418.893-0 DETRAN/ RJ	
Endereço			
SHIN QI 13 Conj. 8 Casa 5			
Cidade	UF	CEP	Telefones
Brasília	DF	71.535-080	61 98166-4079
Email			
suzana@ipe.org.br			

3. DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto

Monitoramento Participativo da Biodiversidade

Início (mês/ano): 11/2018 **Término (mês/ano):** 09/2021**Identificação do Objeto**

O IPÊ - Instituto de Pesquisas Ecológicas é uma organização não governamental brasileira que trabalha pela conservação da biodiversidade do País, por meio de pesquisa, educação e negócios sustentáveis.

Com 26 anos, atua nos biomas Amazônia, Mata Atlântica, Cerrado e Pantanal. Reúne pesquisadores experientes que facilitam o intercâmbio de expertises em busca de melhores resultados para a conservação da biodiversidade, além de promover o diálogo e gestão intersetoriais (Poder Público, Empresarial e Ongs) que permitiu arranjos de sucesso e parcerias duradouras.

O IPÊ, através do Projeto de Monitoramento Participativo da Biodiversidade (MPB) em Unidades de Conservação da Amazônia, apoiará parte da iniciativa para consolidação do Programa Nacional de Monitoramento da Biodiversidade – Monitora.

O principal objetivo do IPÊ é apoiar a implementação do Programa Monitora (CGPEQ/DIBIO), fortalecendo a implementação dos protocolos de monitoramento da biodiversidade, a capacitação de monitores locais, o envolvimento das comunidades locais no tema e a elaboração de materiais relacionados a divulgação de resultados.

As UCs que serão apoiadas pelo IPÊ com ações de monitoramento da biodiversidade, vinculadas ao Programa Monitora são:

1. Flona Jamari
2. Parna do Cabo Orange
3. Parna do Jaú
4. Parna do Montanhas do Tumucumaque
5. RDS Itatupã-Baquiá
6. Rebio Abufari
7. Rebio do Rio Trombetas
8. Rebio Uatumã
9. Resex Cazumbá-Iracema
10. Resex do Baixo Juruá
11. Resex do Lago Cuniã
12. Resex do Médio Juruá
13. Resex do Rio Cautário
14. Resex do Rio Ouro Preto
15. Resex do Rio Unini
16. Resex do Tapajós-Arapiuns

Justificativa da Proposição

O monitoramento da biodiversidade nas unidades de conservação (UC) da Amazônia contribui para a boa gestão das áreas protegidas, com informações necessárias ao manejo, às estratégias de conservação e uso sustentável da biodiversidade, assim como às respostas às mudanças climáticas. O monitoramento da biodiversidade pode ir além da coleta de dados e sistematização de informações – é um processo que, se bem implementado, traz maior participação na gestão, maior apropriação dos resultados e inserção nas ações de manejo, reduzindo o tempo entre geração do dado e reflexo nos instrumentos de gestão. Adicionalmente, o monitoramento da biodiversidade na Amazônia é fundamental para atender às metas brasileiras para a Convenção sobre Diversidade Biológica e as Metas de Biodiversidade de Aichi, como na informação sobre a efetividade das unidades de conservação, grau de recuperação das populações de espécies ameaçadas, conservação de recursos, e valorização da biodiversidade pela população.

No Brasil, existem várias iniciativas de monitoramento colaborativo em Unidades de conservação, em diferentes graus de consolidação. O IPÊ - Instituto de Pesquisas Ecológicas, como outras ONGs, está à frente de iniciativas de monitoramento da biodiversidade a longo prazo na Amazônia. No entanto, o projeto MPB se destaca em relação a outras iniciativas pela ação conjunta com o Instituto Chico Mendes, autarquia vinculada ao Ministério do Meio Ambiente, visando a consolidação do Programa Nacional de Monitoramento da Biodiversidade – Monitora, sob a responsabilidade do ICMBio, executado pela Coordenação de Monitoramento da Biodiversidade (COMOB/CGPEQ/DIBIO). A integração entre o MPB e o Monitora almeja o fortalecimento do monitoramento participativo como uma ferramenta para promover uma melhor gestão nas UCs, incluindo sua articulação com outros processos institucionais, como a avaliação da efetividade de gestão e o fortalecimento de cadeias produtivas.

O projeto MPB conta com recursos financeiros aportados pela Fundação Gordon e Betty Moore, bem como a USAID – Agência de Cooperação Internacional Norte Americana, em projeto aprovado a partir de chamada pública integrante cooperação bilateral Brasil e EUA.

Resultados Esperados

1. Consolidar e Fortalecer o Programa Monitora onde já está em curso;
2. Definir e implementar protocolos e abordagens de monitoramento participativo da biodiversidade em novas unidades de conservação;

3. Desenvolver sistema de informação para armazenar e analisar os resultados do monitoramento da biodiversidade, tornando-se uma interface para o Portal de Biodiversidade do Ministério do Meio Ambiente e permitindo uma melhor gestão da informação;
4. Definir um sistema único para dados de biodiversidade de projetos de infraestrutura com impacto em unidades de conservação;
5. Promover divulgação e avaliação dos resultados do projeto.

4. CRONOGRAMA FÍSICO DE DESENVOLVIMENTO

Eixos Estruturantes	Produto	Ações	Meta/Indicadores	Responsável	Prazo
Monitoramento Participativo da Biodiversidade	Apoiar a institucionalização do Programa Nacional de Monitoramento da Biodiversidade no ICMBio, contribuir com a conservação da biodiversidade, gerar informações sobre a biodiversidade amazônica e apoiar a gestão baseada em resultados em unidades de conservação na Amazônia	1.1 Consolidar o monitoramento participativo da biodiversidade;	01 Curso de capacitação; 01 Ciclo de coleta de dados; 01 Ciclo de avaliação por ano realizado em cada UC.	IPÊ ICMBio	Setembro/2021
		1.2 Implementar o Ciclo de Construção Coletiva do Conhecimento e Aprendizado do programa Monitora;	01 Seminários para delineamento conjunto das oficinas de conhecimento realizados, 01 Plano com recomendações para construção coletiva do conhecimento e aprendizado publicado; 01 Oficina de conhecimento por ano realizada em cada UC.	IPÊ ICMBio	Setembro/2020
		1.3 Desenvolver e testar sistema de gestão da informação do Programa Monitora;	01 Sistema de gestão da informação do Monitora testado e em operação.	ICMBio	Dezembro/2019
		1.4. Desenvolver e testar sistema de gestão integrado de dados de biodiversidade provenientes de empreendimentos	01 Sistema de gestão integrado de dados de biodiversidade provenientes de empreendimentos testado e em operação.	IPÊ	Dezembro/2019

5. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Atividade	2º Sem 2018	1º Sem. 2019	2º Sem. 2019	1º Sem. 2020	2º Sem. 2020	1º Sem. 2021	2º Sem. 2021
1.1	X	X	X	X	X	X	X
1.2	X	X	X	X	X	X	X
1.3	X	X	X				
1.4	X	X	X				

6. RESPONSABILIDADES

As instituições se responsabilizarão pelas atividades que lhe couberem, discriminadas para cada fase, conforme o Cronograma de Execução.

7. CONSULTA MACROPROCESSOS

Todas as propostas de planos de trabalhos deverão ser previamente submetidas às Coordenações Gerais responsáveis pelo tema, para manifestação e contribuições pelo prazo de até 10 dias, conforme Portaria nº 1146, de 19 de dezembro de 2018.

	Coordenação Geral de Gestão Socioambiental – CGSAM Temas obrigatórios: Elaboração de termos de compromisso no contexto da IN 26/2012
X	Coordenação Geral de Populações Tradicionais - CGPT
	Coordenação Geral de Consolidação Territorial – CGTER Temas obrigatórios: Regularização fundiária, consolidação de limites e compensação de reserva legal
	Coordenação Geral de Criação, Planejamento e Avaliação de Unidades de Conservação – CGCAP Temas obrigatórios: Elaboração ou revisão de planos de manejo Criação de unidades de conservação
	Coordenação Geral de Uso Público e Negócios – CGEUP Temas obrigatórios: Delegações de serviços de apoio à visitação
	Coordenação Geral de Proteção – CGPRO Temas obrigatórios: Manejo integrado do fogo Apoio de forças policiais
	Coordenação Geral de Gestão de Pessoas – CGGP Temas obrigatórios: Incremento de força de trabalho
	Coordenação Geral de Administração e Tecnologia da Informação – CGATI Temas obrigatórios: Compartilhamento de recurso patrimonial, doação e recebimento de bens, cessão patrimonial e celebração de comodato
	Coordenação Geral de Planejamento Operacional e Orçamento - CGPLAN
	Coordenação Geral de Finanças e Arrecadação - CGFIN
	Divisão de Comunicação Social - DCOM
	Coordenação de Assessoramento Técnico d Administrativo - COTAB /DIBIO Temas obrigatórios: Manejo de espécimes (indivíduos) de quaisquer espécies em vida livre ou em cativeiro
	Coordenação Geral de Manejo para Conservação - CGESP
X	Coordenação Geral de Pesquisa e Monitoramento da Biodiversidade - CGPEQ
	Coordenação de Avaliação de Impactos Ambientais - COIMP

8. MONITORAMENTO DO PLANO DE TRABALHO

Cada entidade terá um gestor responsável pelo acompanhamento da parceria, zelando pela execução deste Plano de Trabalho e gerando relatórios anuais para emissão à Comissão Permanente de Monitoramento e Avaliação no âmbito do ICMBio.

Pelo ICMBio:

- Tathiana Chaves de Souza – Coordenadora de Monitoramento da Biodiversidade – como titular
- Katia Torres Ribeiro – Coordenadora Geral de Pesquisa e Monitoramento - como suplente

Pela instituição parceira:

- Cristina Farah de Tófoli – Gerente do Projeto MPB – como titular
- Fabiana Prado – Articulação Institucional – como suplente

_____ PAULO HENRIQUE MAROSTEGAN E CARNEIRO ICMBio PRESIDENTE	_____ SUZANA MACHADO PADUA IPÊ PRESIDENTE
Testemunhas:	
_____ Assinatura	_____ Assinatura
Nome:	Nome:
CPF:	CPF:



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Henrique Marostegan E Carneiro, Presidente**, em 28/12/2018, às 15:52, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Suzana Machado Padua, Usuário Externo**, em 31/12/2018, às 12:30, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.icmbio.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **4394925** e o código CRC **4335413C**.
