



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**CÂMARA TÉCNICA DE BIODIVERSIDADE**

Av. Nossa Senhora dos Navegantes, 451 – Ed. Petro Tower – Sala 1601, - Bairro Enseada do Suá -  
Vitória/ES - CEP 29050-335

Telefone: 2732224775

Ofício SEI nº 73/2022-CTBio/DIBIO/ICMBio

Vitória/ES, 07 de novembro de 2022

**Ao Comitê Interfederativo - CIF**

A/C: Dr. Thiago Zucchetti Carion

Presidente Substituto do Comitê Interfederativo

Presidente do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais e Renováveis - IBAMA

SCEN Trecho 2, Edifício Sede do IBAMA, Caixa Postal nº 09566, Brasília/DF - CEP: 70.818-900

**Assunto: Solicitação de autorização para inclusão no PMT e custeio para membros e colaboradores.**

*Referência:* Caso responda este Ofício, peticionar eletronicamente no Processo nº 02070.013872/2016-13, conforme instruções em: <https://www.gov.br/icmbio/pt-br/servicos/sistemas/sei-sistema-eletronico-de-informacoes/peticionamento-eletronico>. Novas demandas devem ser protocoladas conforme instruções em: <https://www.gov.br/pt-br/servicos/protocolar-documentos-junto-ao-instituto-chico-mendes-de-conservacao-da-biodiversidade-icmbio>.

Prezados,

Nos dias 7 e 8 de dezembro das 8h30 às 18h em Vitória/ES, no Quality Hotel Aeroporto Vitória ( Av. Adalberto Simão Nader, 605 - Mata da Praia, Vitória - ES, 29066-310) acontecerá a 2ª Oficina referente ao Plano de Ação Integrado para Recuperação e Conservação da Biodiversidade Aquática da Bacia do Rio Doce e dos Ambientes Marinho e Costeiro (PAI). A construção deste plano atende à Deliberação CIFnº450/2020, dentro do escopo da cláusula 165 e do Programa 28 (Conservação da Biodiversidade Aquática) e do Programa 39 (Unidades de Conservação, cláusula 181). Essa estratégia desenhada propõe a integração das diversas ações de reparação que estão sendo planejadas nos territórios, este olhar reforça a execução das ações e potencializa seus impactos positivos na reparação. Esta segunda oficina retomará as discussões iniciadas na primeira oficina, em agosto, com a complementação dos comentários das pessoas participantes e da CT-Bio sobre o processo. Dito isso, é muito rica a oportunidade de diferentes atores envolvidos no processo da reparação de participarem da construção do PAI, como se propõe nessa oficina.

O Sr. Frederico Fernandes Ferreira, pós-doutorando da Universidade Federal de Viçosa, e um dos responsáveis pela Linha Temática III (Biota Aquática - Estrutura do Habitat) da Chamada 10/2018 da FAPEMIG, chamada correspondente a execução do Programa de Monitoramento da Biota Aquática em Minas Gerais (PMBA/MG) da cláusula 165. O Sr. Geraldo Wilson Fernandes, professor titular da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), responde na mesma chamada da FAPEMIG pela Linha Temática VI: Matas Ciliares. O Sr. Henrique Paprocki, professor adjunto da PUC-MG, é um dos

coordenadores de táxon e membro do Grupo de Assessoramento Técnico (GAT) do Plano de Ação para Recuperação e Conservação da Biodiversidade Aquática da Bacia do rio Doce, elaborado no âmbito da cláusula 164 no Programa 28. O Sr. Jorge Abdala Dergam dos Santos, professor da UFV, também é um dos coordenadores deste GAT. A Sra. Larissa Moreira da Silva, doutoranda da UFMG, também é membro do grupo e tem participado das discussões desse plano de ação. A Sra. Eneida Maria Eskinazi Sant Anna, professora da UFOP, pertence à Rede Rio Doce Mar que executa o Programa de Monitoramento da Biodiversidade Aquática, previsto na cláusula 165, na porção capixaba do rio Doce.

Além desses especialistas, a participação dos responsáveis das Unidades de Conservação (UC) na área de abrangência do PAI é fator relevante, pois o PAI é uma estratégia complementar às avaliações de impactos ambientais e aos planos de ação desenvolvidos para as UC. A participação de responsáveis pelas UC no momento de elaboração do PAI proporciona que o plano seja construído alinhado com os objetivos e realidades de cada UC. Nesse sentido, o Sr. Antonio de Padua Leite Serra de Almeida é servidor do ICMBio e o atual chefe da Reserva Biológica Comboios; o Sr. Fernando Pedro Marinho Repinaldo Filho, analista do ICMBio e representante do NGI Santa Cruz; a Sra. Kíssilla Alves Pinheiro é servidora do IEF e representante do Monumento Natural Estadual Pico da Ibituruna; O Sr. Rafael Grossi Botelho, biólogo da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, Agricultura e Abastecimento de Governador Valadares, indicado para representar as UC municipais Parque Natural Municipal Governador Valadares e APA Municipal Pico do Ibituruna; a Sra. Aline Gonçalves da Silva é servidora do IEF e chefe do Parque Estadual Sete Salões; a Sra. Flávia Maria de Castro Pereira é da Secretaria Adjunta de Agricultura e Meio Ambiente de Dionísio e representante da Área de Proteção Ambiental (APA) de Dionísio; a Sra. Paula Durão Gama Garcia é da Secretaria de Meio Ambiente de Linhares e membro da CT-Bio, representando a APA Litorânea e a Área de Relevante Interesse Ecológico de Degregó; a Sra. Rhayrane Carvalho Pedroni, Subsecretária de Meio ambiente Aracruz; e o Sr. Arlon Felipe de Mattos Ferreira representa o Instituto Terra e a Reserva Particular de Patrimônio Natural Fazenda Bulcão.

Considerando as justificativas descritas acima e a necessidade de encontro participativo para elaboração do PAI, solicitamos autorização de custeio para seguintes participantes:

1. Frederico Fernandes Ferreira

-Transporte terrestre (Viçosa - Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

2. Geraldo Wilson Fernandes

- Transporte aéreo (Belo Horizonte – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

3. Henrique Paprocki

- Transporte aéreo (Belo Horizonte - Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

4. Larissa Moreira da Silva

- Transporte aéreo (Belo Horizonte - Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

5. Jorge Abdala Dergam dos Santos

-Transporte terrestre (Viçosa - Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

6. Eneida Maria Eskinazi Sant Anna

-Transporte terrestre (Ouro Preto – Belo Horizonte) – ida e volta

- Transporte aéreo (Belo Horizonte - Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

7. Antonio de Padua Leite Serra de Almeida

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

8. Fernando Pedro Marinho Repinaldo Filho

-Alimentação (apenas almoço)

9. Kíssilla Alves Pinheiro

- Transporte aéreo (Governador Valadares – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

10. Rafael Grossi Botelho

- Transporte aéreo (Governador Valadares – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

11. Aline Gonçalves da Silva

- Transporte aéreo (Conselheiro Pena – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

12. Flávia Maria de Castro Pereira

- Transporte aéreo (Dionísio – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

13. Arlon Felipe de Mattos Ferreira

- Transporte terrestre (Aimorés-Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

14. Paula Durão Gama Garcia

- Transporte terrestre (Linhares – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

15. Rhayrane Carvalho Pedroni

- Transporte terrestre (Aracruz – Vitória) – ida e volta

-Hospedagem – 3 diárias

-Alimentação

Além da solicitação de autorização de custeio para colaboradores da CT-Bio, solicitamos autorização para realização do evento visto que ele foi previsto no planejamento anual e glosado pela Fundação Renova e por esse motivo, também não constou no planejamento mensal de dezembro.

**FREDERICO DRUMOND MARTINS**

(Coordenador da Câmara Técnica de Conservação da Biodiversidade - CTBio/CIF)



Documento assinado eletronicamente por **Frederico Drumond Martins, Coordenador CTBIO**, em 08/11/2022, às 08:33, 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 **12929506** e o código CRC **181087DD**.

