

**FR.2022.2072**

**Nº IBAMA: 02001.01577/2016-20 (CIF)**

**Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)**

Belo Horizonte, 28 de dezembro de 2022

**Ao**

**COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF**

**A/C: SR. EDUARDO BIM**

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS RENOVÁVEIS

SCEN Trecho 2, Edifício Sede do Ibama, Caixa Postal nº 09566, Brasília/DF

CEP: 70818-900

**À**

**CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE – CTBIO**

**A/C: SR. FREDERICO DRUMOND MARTINS**

COORDENADOR DA CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE

Avenida Nossa Senhora dos Navegantes 451 – Edifício Petro Tower, sala 1601, Enseada do Suá, Vitória/ES

CEP: 29050-335

**REF.:** *Resultados e registro das oficinas de construção do Plano de Ação Integrado para Recuperação e Conservação da Biodiversidade Aquática da Bacia do Rio Doce e dos Ambientes Costeiro e Marinho (PAI Biodiversidade Aquática).*

Prezados Senhores,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** (“Fundação”), pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o nº 25.135.507/0001-83, com sede na Avenida Getúlio Vargas, nº 671, 4º andar, Belo Horizonte/MG, CEP 30.112-021, vem, respeitosamente, por sua representante abaixo assinada, apresentar o que segue.

Em atendimento ao item 5 da Deliberação CIF nº 450, de 22 de outubro de 2020, que determina que a “Fundação Renova deverá apresentar, em 180 dias, um Plano de Ação para Conservação da Biodiversidade Aquática afetada pelo rompimento da barragem de Fundão”; apresentamos uma proposta conceitual (ofício FR.2021.0799) e um Plano de Trabalho (ofício FR.2022.0558), com as adequações apresentadas pelo item 2 da Deliberação CIF nº 578, de 23 de março de 2022, que foi aprovado através do Ofício SEI nº49/2022 CTBio/DIBIO/ICMBio.

Assim, prosseguindo com as etapas de elaboração do Plano de Ação Integrado para Recuperação e Conservação da Biodiversidade Aquática da Bacia do Rio Doce e dos Ambientes Costeiro e Marinho - “**PAI Biodiversidade Aquática**”, após a indicação dos participantes via Ofício SEI nº49/2022 CTBio/DIBIO/ICMBio, realizamos um encontro preparatório no dia 07 de julho de 2022. Após esta preparatória, no dia 11 de julho, foi enviado o convite para a

DS



contribuição dos participantes na lista de ações que estavam sendo propostas através de formulário online (**Anexo I**), assim como a “Síntese dos Impactos e Proposta de Ações - Plano de Ação Integrado para Recuperação e Conservação da Biodiversidade Aquática” (**Anexo II**). Nos dias 18 e 19 de agosto, ocorreu a primeira oficina presencial do PAI Biodiversidade Aquática com nomes indicados pela CT-Bio, chefes de Unidades de Conservação e pesquisadores do Programa de Monitoramento da Biodiversidade Aquática (PMBA), tanto de Minas Gerais como do Espírito Santo. Ao final da oficina foi definida que a 2ª oficina presencial do PAI Biodiversidade Aquática aconteceria dias 7 e 8 de dezembro em Vitória – ES. Com as discussões e contribuições da oficina presencial, a proposta de ações inicial foi aprimorada e complementada gerando o documento “Integração e estrutura das ações” (**Anexo III**). Este documento foi enviado no dia 22 de novembro como material de apoio pré-oficina para os participantes indicados pela CT-Bio, representantes das Unidades de Conservação avaliadas no âmbito da cláusula 181, e pesquisadores do PMBA de Minas Gerais e Espírito Santo. Além do debate sobre as ações, o documento trouxe propostas para a gestão do PAI Biodiversidade Aquática que seriam debatidas na oficina. A fim de nivelar os participantes para uma participação mais precisa, no dia 28 de novembro de 2022 foi realizado de maneira virtual um encontro tira-dúvidas para a 2ª oficina do PAI Biodiversidade Aquática. Durante a 2ª oficina as ações propostas foram discutidas quanto a sua pertinência e detalhamento, podendo ser classificadas como “aprovada”, “em discussão”, ou então “excluída”. Nem todas as ações conseguiram atingir o nível de detalhamento e debate, porém grande parte delas foi considerada aprovada e as discussões estão sendo consolidadas para serem posteriormente validadas pelos participantes de maneira virtual. Aproveitamos para encaminhar o “Documento síntese com resumo da Segunda Oficina Presencial” (**Anexo IV**), enviamos também o relatório de facilitação dos encontros virtuais e presenciais, com as listas de participantes, fotos dos eventos, apresentações e fio lógico que guiou estes eventos (**Anexo V**).

Como próximas etapas, as contribuições da 2ª oficina serão consolidadas em um documento que será disponibilizado virtualmente para validação dos participantes. Entre as contribuições e resultados da oficina está a formação de uma instância de gestão, um Grupo de Assessoramento Técnico (GAT) preliminar, que deverá responder a proposta de organização deliberada na oficina. A composição deste GAT preliminar recebeu contribuições no momento presencial e a sugestão de sua formação será encaminhada para análise da CT-Bio. Assim, com o GAT preliminar aprovado pela CT-Bio, o conjunto de ações aprovadas e validadas pelos participantes que atendem os critérios de consenso pode começar a ser executado.

Complementarmente, após finalizadas as avaliações de impacto ambiental previstas na cláusula 181, acontecerá a oficina de consolidação do PAI Biodiversidade Aquática, absorvendo os resultados destes, e outros estudos que possam surgir, atualizando a lista de ações e aprimorando os detalhes de espacialização das mesmas. A princípio, esta 3ª oficina pretende ser realizada no intervalo entre maio a junho de 2023.

Sem mais para o momento, a Fundação Renova se mantém à disposição para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

DS  


Atenciosamente,

DocuSigned by:  
*Laila Carine Campos Medeiros*  
28366E01E914EE  
**FUNDAÇÃO RENOVA**

Laila Carine Campos Medeiros

COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE