

**FR.2024.0173**  
**Nº IBAMA: 02001.010081/2020-23 (CIF)**

Belo Horizonte, 22 de janeiro de 2024

**Ao**

**COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF**

**A/C: SR. RODRIGO ANTÔNIO DE AGOSTINHO MENDONÇA**

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.:** *PLANO DE TRABALHO DA NOVA FASE DO MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE AQUÁTICA NA REGIÃO DULCÍCOLA, COSTEIRA E MARINHA DO ESPÍRITO SANTO.*

Prezado Senhor,

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 seu representante legal abaixo, apresentar o Plano de Trabalho com o detalhamento do escopo da Nova Fase do Monitoramento da Biodiversidade Aquática na Região Dulcícola, Costeira e Marinha do Espírito Santo (**Anexo 1**).

Este documento visa consolidar o entendimento das discussões ocorridas sobre a proposta de escopo metodológico para o novo monitoramento, protocolado em 18 de outubro de 2023, por meio do Ofício FR.2023.2591, para atendimento ao item II da Deliberação CIF Nº 726/2023. Após a CTBio analisar esta proposta de escopo, foram identificados 39 itens necessários de discussão e revisão, enquanto para o restante da proposta encontrou-se concordância entre as partes, conforme declarado pela CTBio na reunião do dia 21 de novembro de 2023.

Os itens em dissenso foram dispostos nas linhas de um documento norteador denominado "Planilha de Discussão" e colunas foram acrescidas para registrar os debates técnicos ocorridos nas reuniões dos dias 1, 7, 13, 21 e 24 de novembro de 2023.

Felizmente, alcançamos consenso em todos os 39 pontos de discussão, conforme registrado no campo "Encaminhamento Final (29/11)" (Coluna L da planilha). A planilha foi suplementada com abas complementares, que ajudam a compreensão sobre a abrangência espacial consensada, além de detalhamento sobre os biomarcadores ecotoxicológicos. Sua versão final foi encaminhada para CTBio via e-mail, no dia 30.11.23 (**Anexo 2**).

Todo este processo descrito acima se deu para alcançar o consenso sobre a nova fase de monitoramento, até novembro de 2023, conforme Cumprimento de Sentença nº 1044614-56.2020.4.01.3800 da 4ª Vara Federal Cível e Agrária da SSJ de Belo Horizonte.

Agora, diante da submissão deste Plano de Trabalho que consolida o entendimento das discussões ocorridas sobre a proposta de escopo metodológico, aguardamos manifestação desta Câmara Técnica, ficando ratificadas as premissas anteriormente acordadas entre as partes.

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

Atenciosamente,

DocuSigned by:

*Laila Medeiros*

26266F91F0914EE...

**FUNDAÇÃO RENOVA**

Laila Medeiros

COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE