

FR.2023.0134
Nº IBAMA: 02001.010081/2020-23 (CIF)

Belo Horizonte, 19 de janeiro de 2023

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.: DELIBERAÇÃO CIF nº 521/2021
CLÁUSULA 165

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 relatório e dados brutos do Subprojeto IIIA (Dinâmica populacional e evolutiva da ictiofauna na bacia do rio Doce - Análise populacional com uso de marcadores RADSeq). Esse Subprojeto compõe o “Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco” conduzido pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), como parte do atendimento à Deliberação CIF nº 521 de 05 de agosto de 2021 e à Cláusula 165 do TTAC.

Considerando o cronograma de entregas informado à CTBio pelo Ofício FR.2022.1206 em 19 de agosto de 2022, informamos que, até o momento, foram entregues 5 (cinco) relatórios, todos dentro do prazo, a saber:



- Relatório Subprojeto I (Índice de integridade biótica da bacia do Rio Doce após o rompimento da barragem de rejeitos de minério de ferro de Fundão) – protocolo via Ofício FR.2022.1206 em 19 de agosto de 2022.

- Relatório Subprojeto IV (Variações da dieta de peixes da bacia do Rio Doce) – protocolo via Ofício FR.2022.1206 em 19 de agosto de 2022.

- Relatório Subprojeto II (Avaliação dos efeitos da presença de poluentes sobre a ecologia trófica da ictiofauna da bacia do Rio Doce)– protocolo via Ofício FR.2022.1631 em 24 de outubro de 2022.

- Relatório Subprojeto IIIB (Dinâmica populacional e evolutiva da ictiofauna na bacia do rio Doce -Análise populacional com uso de microssatélites) – protocolo via Ofício FR.2022.1631 em 24 de outubro de 2022.

- Relatório Subprojeto IIIA (Dinâmica populacional e evolutiva da ictiofauna na bacia do rio Doce - Análise populacional com uso de marcadores RADSeq) – protocolo via Ofício FR.2023.0134 em 19 de janeiro de 2023.

Complementarmente, comunicamos que o Relatório do Subprojeto V (Estudo da ictiofauna da bacia do Rio doce após o rompimento de rejeito da Samarco, com foco em segurança alimentar: avaliação do estresse oxidativo tecidual) e o Relatório Compilado Final estão em andamento, sendo que para elaboração desse último, produto final do projeto, estão sendo revisitados os resultados e discussões dos relatórios já produzidos.

Assim, tendo em vista o esforço que vem sendo empregado pela equipe da UFV para finalizar esses produtos, considerando ainda períodos de recesso (fim de ano / feriado de Carnaval), o cronograma do projeto mostra necessidade de ser reajustado com prazo superior ao projetado para finalização desses dois produtos, cuja data inicialmente proposta foi de 27 de janeiro de 2023.

Considerando o exposto e o atendimento ao cronograma de entregas apresentado acima, para maioria dos produtos deste projeto, contamos com a compreensão e colaboração desta Câmara Técnica na concordância sobre a dilação do prazo de entrega do Relatório do Subprojeto V e do Relatório Compilado Final para 17 de março de 2023.

DS


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 Casini Campos Medeiros
26266F91F0914EE...

FUNDAÇÃO RENOVA
Laila Medeiros
COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE