

FR.2022.0101

Nº IBAMA: 02001.01577/2016-20 (CIF)

Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)

Belo Horizonte, 21 de janeiro 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

Ao

INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS - IEF

A/C: SR. LEANDRO CARMO GUIMARÃES

GERÊNCIA DE CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE FAUNA AQUÁTICA E DE PESCA

CIDADE ADMINISTRATIVA DO ESTADO DE MINAS GERAIS – PRÉDIO MINAS - RODOVIA JOÃO PAULO II, 4143 - BAIRRO SERRA VERDE, BELO HORIZONTE/MG

CEP: 31.630-900

REF.: ENCAMINHAMENTO DOS “RELATÓRIOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PARCIAIS – ANO I” DO PROGRAMA DE MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE AQUÁTICA DA ÁREA AMBIENTAL I – PORÇÃO MINEIRA (CHAMADA 10/2018 FAPEMIG). PROCESSO Nº 02070.007665/2018-83

Prezados Senhores,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** (“RENOVA”), vem, respeitosamente, por seu representante abaixo assinado, encaminhar os “Relatórios Técnico-Científicos Parciais – Ano I” do Programa de Monitoramento da Biodiversidade Aquática da Área Ambiental I – Porção Mineira (Chamada 10/2018 FAPEMIG), em resposta ao Ofício SEI nº 1/2022-CTBio/DIBIO/ICMBio (Processo nº 02070.007665/2018-83).

É importante salientar que, estes foram os únicos documentos solicitados no referido Ofício que a Fundação Renova recebeu até o presente momento. E, para solicitar o envio

do restante da documentação, a Renova encaminhou um e-mail a todos os coordenadores das linhas de pesquisa, com cópia para a CT-Bio e o IEF, em 03 de janeiro de 2022. Porém um dos coordenadores encaminhou um e-mail externando a preocupação de envio de dados e informações ainda não publicadas. Por este motivo representantes da Renova e do IEF se reuniram em 18 de janeiro de 2022, onde decidiram por realizar reuniões com a FAPEMIG e com os pesquisadores para prestar esclarecimentos e dirimir a questão. Estas reuniões estão agendadas para ocorrer na próxima semana.

Cabe mencionar, ainda, que a pandemia da COVID-19, decretada pela OMS em março de 2020, e que até o presente momento, assola o mundo, implicou em restrições aos trabalhos de campo, uma vez que foi necessário resguardar a saúde dos pesquisadores, dos bolsistas e da comunidade local, evitando a disseminação do vírus. Em função desse contexto pandêmico e dos protocolos de segurança adotados pelas Universidades e pela Fundação Renova, os grupos de pesquisa optaram por iniciar os trabalhos de campo apenas após os melhora dos índices de saúde pública relacionados ao monitoramento dos efeitos da COVID-19 e quando as equipes de campo tivessem recebido, pelo menos, a primeira dose, ou a dose única dos imunizantes disponibilizados pelo governo federal.

Os Relatórios Técnico-Científicos Parciais – Ano I, refletem os avanços dos projetos até o mês de outubro de 2021.

Por fim, cumpre-nos informar que, conforme acordo feito com a CTBio, este documento não passou por análise da equipe técnica da Fundação Renova, quanto ao conteúdo apresentado.

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

Renovando nossos votos de estima e consideração, subscrevemos a presente.

Atenciosamente,

DocuSigned by:
Laila Carneiro Campos Medeiros

FUNDAÇÃO RENOVA

Laila Medeiros

COORDENADORA DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE