

FR.2022.1660

Nº IBAMA: 02001.01577/2016-20 (CIF)

Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)

Belo Horizonte, 26 de outubro 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.: *Cronograma atualizado dos estudos de avaliação de impacto nas Unidades de Conservação e status das entregas realizadas até a presente data.*

Prezados Senhores,

Diante da necessidade de atualização do “Cronograma dos Estudos de Avaliação de Impacto nas Unidades de Conservação”, a Fundação Renova vem, respeitosamente, por sua representante abaixo assinada, apresentar oportunamente, além do cronograma de entregas atualizado (**Anexo I**), o *status* das entregas já realizadas. Esta versão do cronograma ajusta a previsão apresentada nos ofícios FR.2022.0744, 17 de maio de 2022, FR.2022.0316, 23 de fevereiro de 2022, e FR.2022.0558, 07 de abril de 2022.

É importante salientar que para efetuar as entregas planejadas e se chegar no objetivo final de construção do Plano de Ação de Reparação, são apresentados Relatórios Preliminares de Avaliação de Impacto Ambiental (AIA), para cada Unidade de Conservação, ou grupo de Unidade de Conservação. Após o protocolo destes relatórios deve ser realizada a reunião devolutiva para apresentação de resultados e realização de esclarecimentos/recebimento de contribuições junto a CTBio e gestores da(s) UC(s), a partir da qual é emitida uma Nota técnica para revisão do documento preliminar chegando-se ao Relatório Final de AIA que deve novamente ser apreciado e aprovado pela CTBio para se partir para

DS


a elaboração do Plano de ação, que ocorre de forma participativa junto aos gestores, CTBio e convidados que possam contribuir nas reuniões.

E ainda, no caso dos relatórios regionalizados, que abordam a avaliação de mais de uma UC, além da reunião devolutiva com a participação dos gestores das UCs representadas no grupo, tem o preenchimento de um questionário no qual estes gestores podem contribuir com o relato de possíveis impactos percebidos no uso e gestão das UCs.

Então diante do exposto, com objetivo de lembrar parte do desafio deste projeto e provocar o engajamento dos envolvidos, encaminhamos abaixo o status das entregas já realizadas:

Produto	Status	Próximos passos/pendências
Plano de Ação do PERD	Protocolado 16/09/2022	Aprovação da CTBio e definição quanto as ações que se encontram em dissenso.
Plano de Ação da REBIO Comboios	Em revisão	Em revisão final em busca de congruência ao TTAC e programas da Renova. Em paralelo a Fundação Renova estuda o Ofício SEI nº 64/2022-CTBio/DIBIO/ICMBio que solicitou “ações emergências para Uc”.
AIA Preliminar da APA Costa das Algas e REVIS Santa Cruz	Protocolado 02/09/2022	Em análise pela CTBio/gestores, com agendas definidas para a reunião devolutiva (27/10) e Oficina de PA (5 e 6/12).
AIA Final Grupos 3 e 4	Protocolo 17/09/2022	Aguardando análise/aprovação da CTBio. Ações de Reparação devem ser atendidas pelo Plano de Ação Integrado (PAI)
AIA Preliminar Grupo 2	Protocolo 30/09/2022	Até a presente data não se conseguiu contatar os gestores das Ucs para agendamento da reunião devolutiva, etapa crucial para elaboração do Relatório Final AIA

Reforçamos que as datas previstas para as Devolutivas são estimativas e dependem de agendamento prévio junto à CTBio e gestores das Unidades de Conservação, assim como as entregas dos Relatórios Finais que também dependem das contribuições desta Câmara Técnica.



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

Atenciosamente,

DocuSigned by:
Laila Carine Campos Medeiros
26266F91F0914EE...
FUNDAÇÃO RENOVA

Laila Carine Campos Medeiros

COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE