**ANEXO L3: RELATÓRIO DE MONITORAMENTO E DE AVALIAÇÃO DO PROJETO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA**

**1.INTRODUÇÃO**

Descrever as características da área a ser recuperada, com ênfase nas ações que geraram a degradação e indicar a melhor metodologia para o local, ilustrando as técnicas e medidas a serem adotadas por meio de croquis, e/ou imagens e/ou plantas georreferenciadas**;**

**2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR**

**Pessoa Física:** Nome, CPF, Endereço de Correspondência, Telefone de Contato

**Pessoa Jurídica**: Razão Social, CNPJ**,** Responsável Legal, CPF, Endereço de Correspondência, Telefone de Contato

**3. DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO GERAL DA ÁREA EM RECUPERAÇÃO**

**3.1. Solo e subsolo:**

1. Situação Inicial: Caracterizar as condições do solo no início da execução do projeto e nas avaliações anteriores a atual (presença de processos erosivos; indicadores de fertilidade; pedregosidade; estrutura; textura; ausência ou presença de horizontes O e A)
2. Situação atual: Informar a situação atual do solo na área em recuperação (presença de processos erosivos, indicadores de fertilidade, pedregosidade, estrutura, textura, ausência ou presença de horizontes O e A, etc.).

**3.2. Hidrografia:**

1. Situação Inicial: Caracterizar a hidrografia da área em recuperação se for o caso, no inicio da execução do Projeto e nas avaliações anteriores a atual (nascentes, córregos etc.).
2. Situação atual: Informar a situação atual da hidrografia na área em recuperação (ressurgência de nascentes, drenagens natural e artificial).

**3.3. Cobertura vegetal:**

1. Situação Inicial: Caracterizar a cobertura vegetal existente na área em recuperação no inicio da execução do Projeto e nas avaliações anteriores a atual, informando a existência e localização (distância) de remanescentes na mesma, banco de sementes e plântulas, presença de plantas invasoras ou espontâneas, espécies indicadoras, mecanismos de fornecimento de propágulos; etc.
2. Situação atual: Informar a situação atual da cobertura vegetal na área em recuperação.

**3.4. Fauna:**

1. Situação Inicial: Caracterizar a fauna existente na área em recuperação no início da execução do Projeto e nas avaliações anteriores a atual.
2. Situação atual: Informar a situação atual da fauna na área em recuperação.

Obs.: Os relatórios deverão conter registros fotográficos dos mesmos pontos, antes e ao longo da execução do projeto. Também deverão conter informações relativas a todas e quaisquer atividades programadas e não executadas e outras atividades que se fizeram necessárias. Complementarmente, técnicas de sensoriamento remoto e de geoprocessamento poderão ser utilizadas.

**4. AVALIAÇÃO DA RECUPERAÇÃO\***

 Apresentar os resultados das avaliações propostas no projeto.

**5. AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO PROJETO PARA RECUPERAÇÃO\***

Com base nas avaliações, verificar a eficácia das estratégias adotadas para a recuperação. Verificar o atingimento das metas estabelecidas no ProRAD para cada um dos parâmetros de monitoramento

Apresentar possíveis soluções para os problemas encontrados.

\*Informação necessária apenas ao final da execução do projeto, por ocasião da apresentação do Relatório de Avaliação do ProRAD.

**6. CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES**

**7. RESPONSÁVEL TÉCNICO**

O responsável pelas informações prestadas deverá ser identificado nesse tópico com os seguintes dados, devendo os campos assinalados serem preenchidos obrigatoriamente:

 \* Nome Completo:

\* Endereço:

\* Contato:

\* e-mail:

Cadastro CTF/APP:

Conselho de Classe: