



RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS DA MICROBACIA DO ISIDORO

OCUPAÇÃO VITÓRIA



FINANCIAMENTO

FSA/CEF (ACF 209/2021)



PROJETO IZIDORA
ATIVIDADES COMUNITÁRIAS
RELATÓRIO SOCIAL 17

META 2.5

ATIVIDADE 2.5.4

Alysson Armondes da Costa

Julho de 2023

Sumário

INTRODUÇÃO.....	4
OBJETIVOS.....	5
MÉTODOS E RESULTADOS.....	6
CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	7
PLANO DE TRABALHO E PRÓXIMOS PASSOS.....	8

INTRODUÇÃO

PROGRAMA ÁGUAS BRASILEIRAS

O projeto foi selecionado no edital do Ministério de Desenvolvimento Regional – MDR- "Águas Brasileiras" em 2021.

A RMPC - Meio Ambiente reuniu uma equipe de especialistas de universidades federais e privadas, e consultores para trabalharem junto a famílias da Ocupação Vitória, localizada em uma das maiores áreas verdes urbanas do mundo, a Granja Werneck, na região norte de Belo Horizonte (MG).

A RMPC foi procurada pelo Fundo Socioambiental da Caixa Econômica Federal - FSA e foi construído conjuntamente o Acordo de Cooperação Financeira - ACF 209/2021 em 1 de dezembro de 2021.

A partir disto, o Projeto Izidora está presente na Ocupação Vitória fazendo diagnósticos ambientais, intervenções localizadas, conhecendo e criando laços com os moradores e lideranças comunitárias, buscando entender as relações dos moradores com o ambiente em que vivem e suas expectativas sobre o projeto, promovendo participação social, troca de saberes e apropriação por eles, das entregas que serão feitas.

Para alcançar seus objetivos, o Projeto Izidora se estrutura em três linhas de ação:

recuperação das águas da microbacia;

recuperação do solo nas margens dos cursos d'água através da contenção de processos erosivos e recuperação de matas ciliares;

Articulação com a comunidade da Ocupação Vitória a fim de promover a participação social na proteção das nascentes e do solo.

OBJETIVOS

O presente relatório trata acerca de atividades previstas na meta 2.5:
- TVAPS: articulações e contatos com a comunidade, lideranças, - Planejamento junto com a empresa “Mais Ambiente”, e demais colaboradores do Projeto responsáveis pela instalação das TVAPS e ajuda na assimilação pela comunidade das obras já contratadas com a empresa acima citada.

MÉTODOS E RESULTADOS

Na etapa de planejamento para a instalação das TeVaps, as seguintes análises foram feitas:

- distância entre a residência e as nascentes e cursos d'água considerando as APP's;
- relevo do terreno;
- disponibilidade de espaço no lote suficiente para abrigar o tanque;
- condições de acesso de maquinas tipo retroescavadeira;
- estar a montante de um ponto de amostragem do Programa de Biomonitoramento do Projeto.

(Relatório Social 12, Projeto Izidora 2023)

A partir dos resultados das análises, foram definidas a quantidade de unidades do sistema de tratamento de esgoto a serem instaladas, optou-se pela instalação das TeVaps em um único setor da comunidade. Essa escolha justifica-se pelo ajuste do número final de fossas a serem entregues à comunidade, que por sua vez teve uma redução no replanejamento do Projeto, em função de impasses com a Prefeitura de Belo Horizonte quanto ao licenciamento das fossas nas áreas de APP's.

Ao se instalar as fossas em um setor, pode-se analisar comparativamente a evolução da qualidade da água nos diferentes setores, divididos entre os que não tiveram intervenção pelo Projeto Izidora, os que tiveram intervenções de plantios, drenos, contenção de encostas etc, e aqueles que tiveram as últimas intervenções e adicionou-se as TeVaps.

Para a etapa de implementação das TeVaps, contratou-se a empresa especializada Mais Ambiente. Para iniciar os trabalhos na comunidade, foi realizada uma reunião do Projeto Izidora, com a Empresa Mais Ambiente e as lideranças comunitárias para apresentação da empresa, no dia 19/07/2023. Durante a atividade foram esclarecidas dúvidas sobre o processo das obras, cronogramas, residências beneficiadas etc.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

As lideranças se mostraram bastante otimistas com o plano de trabalho apresentado, com o comprometimento da empresa e do Projeto Izidora com a comunidade e se disponibilizaram para prestar o apoio necessário para a execução das obras.

Assim, as articulações necessárias à execução desta importante etapa do Projeto se mostraram bem-sucedidas e geraram expectativas positivas da comunidade, em especial dos moradores das residências beneficiadas com a instalação das TeVaps.

PLANO DE TRABALHO E PRÓXIMOS PASSOS

ATIVIDADE	STATUS
-----------	--------

TVAPS: articulações e contatos com a comunidade, lideranças, - Planejamento junto com a empresa “Mais Ambiente”, e demais colaboradores do Projeto responsáveis pela instalação das TVAPS e ajuda na assimilação pela comunidade das obras já contratadas com a empresa acima citada	CONCLUÍDA
Relatório de acompanhamento da entrega das TVAPS e avaliação dos residentes sobre o andamento das obras e das entregas de TVAPS já feitas. Desafios, dificuldades, pontos positivos e negativos da obra.	INICIADA
Monitoramento social das entregas do projeto (monitoramento da água, drenagens, limpezas, plantios e atividades socioambientais). Importante: avaliar se a comunidade tem uma percepção de que o Projeto Izidora induziu outras melhorias na comunidade (CEMIG, COPASA)	INICIADA
Avaliação geral das atividades socioambientais (parte 2)	INICIADA
Planejamento, construção e organização da Workshop Final do projeto (proposta: audiência pública a ser realizada na Assembleia Legislativa de Minas Gerais - ALMG)	INICIADA
Relatório final de atividades do cientista social	NÃO INICIADA

Belo Horizonte, 30 de julho de 2023.

Alysson Armondes da Costa

Cientista Social do Projeto Izidora