
	Nome do Projeto: Pimentas		
Nome e contato (e-mail pessoal) do Coordenador do Projeto:		Izabela Caroline Pugliese (35) 9 97195511	
Complexidade do Projeto:		Data de Início: 01/08/2015	
Tempo:	5	Data de Conclusão: 01/12/2018	
Técnico:	4	Nº de Membros participantes: 15	
Custo:	2	Nº de Pessoas Impactadas Diretamente: 150	
Eixo Temático:	4	Nº de Pessoas Impactadas Indiretamente: 280	

Escopo O projeto foi criado com o objetivo principal de melhorar a qualidade de vida da população da comunidade rural Pimentas, além de promover ações para torná-la mais sustentável, com ações diretas e de conscientização sobre a melhoria de qualidade de água e gestão de resíduos sólidos. Foram feitas análises de água em mais de 30 residências da comunidade e proposto com o consentimento dos moradores locais a instalação de um clorador caseiro para o tratamento da contaminação microbiológica advinda das fossas negras comumente presentes no local.

Também foi realizada uma conscientização sobre a destinação final dos resíduos sólidos na comunidade, que normalmente eram queimados ou enterrados, visto que não há coleta sendo realizado no local, o que proporciona riscos a saúde da comunidade. Para tanto, foi feito um acordo com a prefeitura da cidade de Lavras para que a coleta de resíduos sólidos chegue ao Pimentas.

Localidade do projeto

Comunidade Pimentas – Zona Rural de Lavras - MG

Contato do Beneficiário

João (líder comunitário) – 35 9 9922 9383

Parcerias

Não houve parcerias para realização do projeto

Análise de Riscos

- 1) O transporte para a comunidade, dado a falta de membros com veículos dentro do ESF e a distância para o local.

- 2) Contaminação dos membros com a atmosfera tóxica da comunidade pela queima de lixo;
- 3) Não adesão dos moradores às práticas a serem passadas para melhorar a qualidade de água;
- 4) Pouca confiança dos moradores devido às mudanças de membros do ESF

Cronograma do Projeto

- 1) Conscientização sobre qualidade de água (ações realizadas durante todo o projeto)
- 2) Coleta e análise da água das residências (ações realizadas durante todo o projeto)
- 3) Instalação do clorador (ações realizadas durante todo o projeto);
- 4) Conscientização sobre o descarte de resíduos (durante todo o projeto)
- 5) Possível instalação de uma lixeira coletiva para a coleta pela prefeitura (agosto de 2018 à dezembro de 2018)

As ações foram contínuas e cíclicas durante o tempo em que foi realizado o projeto, sempre no

Lições Aprendidas

Se adequar a realidade da comunidade com a qual estamos trabalhando e procurar mostrar de forma clara os riscos a que estão dispostos.

Resultados

A conscientização do tratamento do lixo pode ter sido considerada como positiva, já que grande parte do lixo deixou de ser queimado, porém a coleta pela prefeitura no local não pode ser feita já que não foi conseguida a compra de uma caçamba de armazenamento para a comunidade. O lixo orgânico é utilizado para alimentação animal e adubagem de hortas caseiras.

Já o tratamento de águas não obteve grande sucesso, pois as famílias se mostraram receosas quanto a instalação do clorador em suas residências

Imagens



Figura 1 – Palestra sobre os riscos à saúde causada pela poluição pelos membros do ESF



Figura 2 – Reunião comunitária com os membros do ESF



Figura 3 – Visita dos membros à comunidade Pimentas