



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



Educação ambiental também é cidadania

AUTORES: Sâmara Nargia Castro da Silva (Autor), Raimunda Ribamar Martins Mota (Autor), Natalia Murta de Lima Dornelas (Autor), SABRINA OLIVEIRA MENDES (Autor)

PALAVRAS-CHAVE: Educação ambiental; Reciclagem; Horta comunitária

RESUMO:

O desenvolvimento sustentável, apesar de ser um tema crucial para a manutenção da vida, ainda possui pouco espaço nas políticas públicas e na sua aceitação pela população. No entanto, a educação ambiental é um processo pelo qual o cidadão se sensibiliza e obtém conhecimentos sobre as questões ambientais e se torna um agente na transformação e conservação do meio que habita. Tais mudanças são urgentes e não devem esperar por iniciativas governamentais. O projeto busca desenvolver campanhas de educação ambiental para conscientização dos moradores através de práticas sustentáveis, sendo elas: reaproveitamento de alimentos, reciclagem, horta comunitária e outras que a própria comunidade dos bairros Jardim Riacho das Pedras, Durval de Barros, Flamengo e redondezas de Contagem, Minas Gerais indicar. Além da construção de meios para solucionar problemas, aprimora-se a cidadania e o interesse desses ao se tornarem politicamente ativos e preocupados com soluções sustentáveis. A metodologia envolveu parcerias com a prefeitura, vereadores e moradores mobilizados, como o presidente da associação dos moradores, líderes religiosos e voluntários, os quais cederam espaços e materiais para a implantação do projeto. Foram criados pontos de coletas destinados à deposição de material reciclável para serem recolhidos pelos catadores dos bairros. Foi realizada a implementação de horta comunitária na Creche Dona Belinha, com a integração das crianças nas atividades e ministrada oficina de reaproveitamento de alimentos aberta para a comunidade em geral. Ainda estima-se criar uma associação de catadores independentes, expansão da horta comunitária, manutenção das oficinas de reaproveitamento de alimentos e a construção de compostagem de baixo custo com material alternativo. O projeto teve grande aceitação da comunidade rendendo bons resultados, conclui-se que é necessário traçar algumas estratégias para estimular o envolvimento da comunidade, a qual responde positivamente com o interesse de mudar alguns hábitos, continuar e ampliar as práticas sustentáveis que foram desenvolvidas no decorrer do projeto.

Instituição de Ensino: Universidade Do Estado De Minas Gerais

ISBN: 978-85-93416-00-2

