

QUINTAIS AGROECOLÓGICOS: ESPAÇOS FÉRTEIS PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ÁREA URBANA DE ARAPUTANGA - MT

Data de aceite: 02/05/2024

Wackson Júnior Teles de Jesus

Graduado em Biologia, Mestre em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos, Universidade Estadual do Estado de Mato Grosso.

Esvanio Édipo da Silva Ferreira

Graduado em Agronomia, Mestre em Agricultura Tropical, Universidade Federal de Mato Grosso.

RESUMO: A agroecologia destaca-se como um modelo de produção agrícola sustentável e apresenta-se como possibilidade de enfrentamento a crise ambiental relacionada ao modelo econômico vigente, com olhar para agricultura familiar e tradicional. Nesse sentido, os quintais agroecológicos são espaços biodiversos de uso e manejo agrícola que persistem ao redor de habitações. O presente trabalho foi realizado na cidade de Araputanga-MT, no perímetro urbano, em bairros ditos de periferia e em áreas periurbanas, a partir de observações de características sociais contrastantes como vulnerabilidade econômica e

ambiental. O objetivo deste estudo foi avaliar o potencial da agricultura por meio dos quintais agroecológicos, em espaços urbanos, para desenvolver estratégias de educação ambiental na cidade de estudo. A metodologia empregada foi qualitativa, através do método de estudo de caso, por investigação e observação direta, verificou-se a diversidade de espécies vegetais cultivadas nos quintais e as formas de manejo, bem como os aspectos sociais. Os dados obtidos foram anotados em caderno de campo e planilhas para posterior discussão. Observou-se que os quintais agroecológicos na área urbana do município de Araputanga-MT são compostos de plantas medicinais, ornamentais, alimentícias, hortaliças e frutíferas, com grande diversidade para autoconsumo e para função ecológica, sendo espaços férteis para a educação ambiental, os quais possibilitam desenvolver projetos, seja de maneira formal ou informal com a comunidade, podendo estabelecer diálogos, atividades práticas que fomentem o desenvolvimento social, combate às desigualdades e troca de saberes. Diante do exposto, conclui-se

que os quintais agroecológicos são importantes, pela produtividade e relações ecológicas, para o desenvolvimento de ações de educação ambiental voltadas para a segurança alimentar, a formação de sujeitos ecológicos e a construção de uma sociedade preocupada com as questões ambientais.

PALAVRAS-CHAVE: Ambiente; Manejo; Sociedade.