

## **EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UMA FERRAMENTA NECESSÁRIA AO CONTROLE DOS IMPACTOS AMBIENTAIS NA AGRICULTURA MODERNA NO AGRESTE DE ITABAIANA - SERGIPE**

**Jailde Fontes Vasconcelos**  
Universidade Federal de Sergipe  
[jailde\\_geobr@yahoo.com.br](mailto:jailde_geobr@yahoo.com.br)  
**Luana Pereira da Silva Santos**  
Universidade Federal de Sergipe  
[luageoufs@hotmail.com](mailto:luageoufs@hotmail.com)

### **RESUMO**

O presente trabalho tem como objeto de estudo a análise da educação ambiental em áreas de agricultura moderna no agreste sergipano, ao qual pertencem os municípios de (Areia Branca, Campo do Brito, Itabaiana, Macambira, Malhador, Moita Bonita e São Domingos). Pretende-se com isso, analisar os impactos sociais, econômicos e ambientais decorrentes da prática da agricultura moderna, verificar qual a percepção dos agricultores quanto à educação ambiental e sugerir alternativas que melhorem a utilização dos produtos contaminantes, bem como o seu descarte. Alguns aspectos que foram abordados nesta investigação dependeram do embasamento empírico, de uma ampla análise bibliográfica relacionada à temática, bem como do trabalho de campo à área estudada. Assim, os impactos econômicos, sociais e ambientais são decorrentes da própria estrutura agrícola e da desigualdade social existente na microrregião, bem como da falta de conscientização do agricultor e da falta de preparo técnico na utilização de insumos e agrotóxicos e na geração de resíduos, estes, devido ao uso excessivo acabam contaminando o solo, os alimentos que são produzidos e o próprio agricultor. Outro agravante é que o saneamento ambiental em áreas rurais ocorre muitas vezes de forma individualizada, o que contribui para a degradação do meio ambiente. Com a exposição dos rios e açudes presentes na microrregião, a coleta irregular do lixo, aliada ao falta de informação e sensibilidade ambiental por parte da população, além da preservação da água e da conservação da qualidade da mesma, que interfere na qualidade de vida da população, pois podem ser adquiridas várias doenças pelo consumo da água contaminada ou imprópria para o consumo humano. Nesse sentido faz-se necessário o resgate da educação ambiental nas áreas agrícolas da microrregião do agreste de Itabaiana.

**Palavras-Chave:** Educação Ambiental, Agricultura Moderna, Agreste de Itabaiana

### **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

DIAS, Genebaldo Freire. **Educação Ambiental; princípios e práticas**. 9º edição. São Paulo: Editora Gaia, 2004. 120 págs.

ZAMBERLAM, Jurandir. **Agricultura Ecológica: Preservação do pequeno agricultor e do Meio Ambiente/** Jurandir Zamberlam e Alceu Froncheti – Petrópolis, RJ: Vozes, 2001.