

ESTUDO DOS IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS DO USO DE AGROTÓXICOS EM COMUNIDADES RURAIS NO ESTADO DO CEARÁ

Diego Gadelha De Almeida; Jean Leite Tavares; Francisco Maurício de Sá Barreto; Marcelo Oliveira Teles de Menezes; Francimara Costa de Souza Tavares; João Alberto Araújo Gomes do Vale

RESUMO

Esse trabalho tem por objetivo avaliar a contaminação por agrotóxicos em áreas rurais do estado do Ceará. Foram feitas pesquisas na localidades de Ipu/Ce. A variedade dos agrotóxicos utilizados pelos produtores vai desde inseticidas, fungicidas e herbicidas que de acordo com a quantidade e época do ano se período de chuva ou estiagem, poderiam atingir a água subterrânea. Foram aplicadas ferramentas analíticas de "screening", além da análise dos aspectos sociais e dos impactos ambientais nas localidades estudadas.

PALAVRA-CHAVE: Agrotóxicos, Águas subterrâneas