

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: IMPACTO DE INTERVENÇÃO EDUCATIVA NO CONHECIMENTO DE AGRICULTORES SOBRE OS RISCOS DOS AGROTÓXICOS

Relatoria: ALINE COSTA DE OLIVEIRA
Elaine Carininy Lopes da Costa

Autores: Layze Braz de Oliveira
Francisca Maria dos Santos Silva Gomes

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Políticas Públicas, Educação e Gestão

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: Os agrotóxicos são produtos utilizados para o controle de pragas, doenças e ervas daninhas que prejudicam as plantas cultivadas pelo homem e podem provocar intoxicação nos trabalhadores durante seu manuseio. Acredita-se que aumento do conhecimento dos agricultores possam causar impacto positivo em sua saúde, vez que adoção de práticas seguras como o uso de equipamentos de proteção durante o manuseio e o descarte adequado dos resíduos dos agrotóxicos possam reduzir os riscos à saúde do ser humano e ao meio ambiente. Objetivo: Avaliar o conhecimento de agricultores após uma intervenção educativa sobre os riscos do uso dos agrotóxicos. Métodos: Trata-se de um estudo quase experimental do tipo pré e pós-teste, realizado com 35 produtores rurais e com a utilização de instrumentos validados para avaliar o conhecimento dos participantes em duas etapas, antes e após uma intervenção educativa. Resultados: A maioria dos participantes eram do sexo masculino, na faixa etária entre 19 e 59 anos, possuindo ensino fundamental incompleto. Em relação ao uso dos equipamentos de proteção individual, observou-se que 27 (77,1%) não utilizavam os equipamentos. Quanto aos conhecimentos sobre os riscos do uso do agrotóxico antes da intervenção educativa mostrou que a maioria desconhecia como deveria ser o transporte armazenamento e destino das embalagens vazias dos agrotóxicos. Conclusão: A intervenção educativa foi efetiva, com aumento significativo da porcentagem de acertos após a intervenção educativa sobre risco dos agrotóxicos entre agricultores.