

O USO IRREGULAR DOS AGROTÓXICOS NA AGRICULTURA FAMILIAR: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DOS IMPACTOS CAUSADOS A SAÚDE HUMANA.

NATÀLIA MONTEIRO AMARO, NAYANE KELLY SILVA SAMPAIO, JESSYCA NAYARA FERNANDES DE OLIVEIRA, ALINE MONTEIRO AMARO, ADRIANA TAVARES DA SILVA, LUIZ MARIVANDO BARROS

Este trabalho apresenta os impactos na saúde humana causado pelo o uso irregular dos agrotóxicos nas lavouras dos agricultores familiares. A agricultura no Brasil é, historicamente, umas das principais bases da economia do país, desde os primórdios da colonização até o século XXI, evoluindo das extensas monoculturas para a diversificação da produção. Essa atividade pode ocorrer através de pequenos proprietários rurais, tendo como mão-de-obra essencialmente o núcleo familiar. Essas famílias utilizam agrotóxicos muitas vezes sem o conhecimento dos malefícios que a manipulação desses produtos podem causar para saúde humana. Tendo como objetivo minimizar os danos à saúde do agricultor familiar através de uma educação continuada, ensinando o uso correto dos agrotóxicos e seu descarte, além do uso adequado dos EPIs (equipamento de proteção individual). A metodologia utilizada pelo exposto trabalho foi uma revisão bibliográfica integrativa, que contribuíram aos trabalhadores, informações sobre o uso dos agrotóxicos, avaliando os impactos causados a saúde humana. Os resultados evidenciaram que os artigos analisados entre 2007 a 2013 que os danos à saúde humana são preocupantes, apresentando o aumento do uso irregular dos agrotóxicos pelos agricultores. Concluiu-se que os levantamentos foram de grande importância onde se verificou o abandono de embalagens de agrotóxicos ou até mesmo sua reutilização como acondicionamento de água e alimentos, também o uso dos mesmos sem a proteção individual significando um agravo para saúde humana, desencadeando também prejuízos aos descendentes daqueles que mantêm contato direto com os agrotóxicos, em decorrência das disfunções reprodutivas provocadas por estes.

PALAVRAS-CHAVE: AGROTÓXICO. SAÚDE HUMANA. EPIs. IMPACTOS.

ÁREA TEMÁTICA: ETNOBIOLOGIA

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER