



SOJA: AGRICULTORES ENFRENTAM DESAFIOS NO CONTROLE DE PRAGAS E DOENÇAS

Amanda da Silva Rodrigues (BIC-UCS), Vitória Cristina Nunes e Júlia Seibt Rodrigues, Marta Elisete Ventura da Motta (Orientador(a))

A cultura da soja possui grande importância para a rotatividade da economia do mundo. O Brasil destaca-se como segundo maior produtor mundial de soja, ficando atrás apenas dos Estados Unidos. Porém, por se tratar de um dos itens mais exportados do Brasil, possui alta demanda no mercado internacional e POR exigir dedicação na produção da colheita, está pesquisa tem como intuito responder ao problema de pesquisa: quais os principais desafios enfrentados pelos produtores do plantio a colheita? Para tanto, foi utilizada uma pesquisa qualitativa de caráter exploratório e descritivo, realizou-se entrevistas com um agricultor e um técnico agropecuário. Estas foram analisadas por meio da análise de conteúdo e os resultados encontrados foram produzidos com o auxílio do referencial teórico. Os resultados mostram que para cada praga/doença existe um determinado agrotóxico. pode-se destacar que a ferrugem é considerada a principal praga da soja e os percevejos a principal praga existente, assim é de suma importância a presença de um técnico que acompanhe o agricultor na sua lavoura, auxiliando para melhores resultados na colheita.

Palavras-chave: Soja , Qualidade, pragas e doenças soja

Apoio: UCS, outros