**CUSTO DA PRODUÇÃO DE SOJA: UM ESTUDO EM UMA PROPRIEDADE RURAL NO MUNICIPIO DE PATROCINIO**

**MARESSA GEOVANA ROSA VIEIRA REZENDE 1**

**CHARLISSON HENRIQUE DA SILVA 2**

E-mail: maressarosa10@gmail.com

**RESUMO**

**Introdução:** O setor agrícola desempenha um papel fundamental na economia brasileira, com destaque para a produção de soja. No ano de safra 2021/22, o Brasil plantou cerca de 40.9 milhões de hectares de soja, resultando em uma produção de aproximadamente 123.8 milhões de toneladas do grão. A soja é processada em uma variedade de produtos, incluindo óleo, leite, proteína vegetal e biocombustível. Devido aos altos custos associados à produção de soja, é essencial que os produtores rurais, especialmente os de culturas familiares, tenham controle sobre seus gastos diretos e indiretos. Esse controle preciso dos custos é visto como um diferencial na venda do grão e na gestão eficiente das operações agrícolas. **Objetivos:** Os objetivos deste trabalho foi identificar e levantar todos os custos para a produção de sacas de soja de modo a encontrar o custo médio por hectare de uma pequena propriedade rural de Patrocínio-MG na safra de 2022/2023 **Material e Métodos:** No que diz respeito aos procedimentos técnicos, a pesquisa foi classificada como descritiva de natureza qualitativa e quantitativa, os dados foram coletados por meio de documentos internos, como notas fiscais, recibos de compras e outros registros durante a safra 2022/2023. **Resultados:** os resultados obtidos detalham como foi formado o custo total da produção, e traz o custo médio por hectare e em qual setor obtem maiores custo. **Conclusões:** o levantamento de custo e a alocação adequada, auxilia o produtor na gestão e avaliação do seu negócio, para montar um planejamento adequado e tomar decisões mais assertivas.

**Palavras-chave:** Setor Agrícola, Custos. Safra. Soja