

# ACOMPANHAMENTO DE ATIVIDADES DE PRODUÇÃO NA AGRICULTURA FAMILIAR PARA MELHORIA NO DESEMPENHO COMERCIAL

Stephanie Estete Pereira <sup>1</sup>

Mirina Luiza Myczkowski Gomes <sup>2</sup>, Lucas de Oliveira Gomes <sup>2</sup>

<sup>1,2</sup> Faculdade de Tecnologia de Mococa

stephanie.pereira01@fatec.sp.gov.br <sup>1</sup>; mirina.gomes@fatec.sp.gov.br <sup>2</sup>

## 1. Introdução

A agricultura familiar produz mais de 80 % da comida mundial e ao mesmo tempo aumenta a sustentabilidade ambiental da agricultura, preserva e restaura biodiversidade e os ecossistemas e proteger a agro biodiversidade global [1].

De acordo com os dados do Cadastro Municipal da Agricultura Familiar desenvolvido anteriormente em parceria com a Casa da Agricultura e com apoio de demais parcerias o objetivo foi acompanhar as atividades produtivas de algumas propriedades em agricultura familiar para contribuir com o desempenho comercial desses produtos e com desenvolvimento do agronegócio no município de Mococa-SP, bem como o fortalecimento das pequenas propriedades rurais, promovendo ações destinadas as necessidades e desafios dos produtores, incentivando o desenvolvimento sustentável no município.

## 2. Metodologia

Esta pesquisa esteve vinculada ao projeto desenvolvido em Regime de Jornada Integral pela Profa. Dra. Mirina Luiza Myczkowski Gomes, intitulado “Contribuições para o crescimento do agronegócio local no município de Mococa-SP”

Caracteriza-se por uma pesquisa aplicada e exploratória que traz benefícios à comunidade envolvida. Para atingir os objetivos algumas atividades foram realizadas como, visita técnica aos produtores identificados no mapeamento do cadastro municipal para reconhecimento da produção e para desenvolvimento de alternativas para agregação de valor e o acompanhamento dos processos produtivos individuais em campo.

## 3. Resultados e Discussões

O desenvolvimento das atividades desta pesquisa continua colaborando com o fortalecimento do pequeno produtor no município gerando impactos direto na economia local.

Nessa fase, no segundo semestre de 2022, foram visitadas algumas propriedades com características de agricultura familiar dando continuidade ao projeto desenvolvido. Produtores, de forma individual, estão participando recebendo auxílio direto para melhorias no processo produtivo. Esses produtores responderam a um questionário desenvolvido para identificação dos problemas e necessidades enfrentados denominado “AVALIAÇÃO QUALITATIVA DE PRODUÇÃO FAMILIAR DE LEITE”. O principal objetivo é analisar o desenvolvimento de todo o processo produtivo para possibilitar o aumento de renda em uma pequena área de produção.

Os dados registrados estão sendo usados na continuidade da pesquisa para o auxílio direto na produção dos envolvidos. Os

processos a serem estabelecidos com essas ações contribuirão para a agregação do valor do setor com impactos direto na economia local. A seguir estão destacadas algumas das visitas realizadas

Figura 01 - Visitas realizadas em propriedades em agricultura familiar



Fonte: elaboração própria.

Os resultados poderão ser diretamente utilizados pela instituição de ensino, pela professora responsável no Regime de Jornada Integral e pela comunidade local trazendo muitos benefícios econômicos e sociais pois irão contribuir para o inédito cadastro municipal da agricultura familiar do município de Mococa para a solução de problemas ligados ao agronegócio local que é um setor econômico de grande expressão no município

## 4. Conclusões

De acordo com os dados encontrados estão sendo desenvolvidas a partir dele, ações destinadas as necessidades e desafios desses produtores ao fortalecimento da produção e comercialização de produtos derivados da produção familiar visto que existe uma grande demanda por produtos de qualidade que é o objetivo maior da pesquisa desenvolvida pela Fatec Mococa.

## 5. Referências

[1] FAO. Década das Nações Unidas para a Agricultura Familiar. 2019. Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura. Disponível em: <http://www.fao.org/brasil/noticias/detail-events/pt/c/1190270/>.