



Conjuntura da cadeia de leite orgânico no Paraná

Autor(res)

Administrador Kroton Jullyana Bissoli Cividini Giovanna Ferreira Dos Santos Aline Romano Cunha Rafael Fagnani Ana Paula Kuller Zanoni

Categoria do Trabalho

1

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Introdução

Nos últimos anos, tem apresentado um aumento na produção de leite orgânico no estado do Paraná, impulsionado pela demanda dos consumidores por alimentos mais saudáveis e ecologicamente sustentáveis (PIAO et al., 2021). O Paraná é um dos principais estados produtores de leite no país, e sua propícia condição climática favorece a produção orgânica, que requer pastagens livres de agrotóxicos e fertilizantes químicos, bem como uma gestão adequada do manejo animal.

A produção de leite orgânico no Paraná é regulada e supervisionada pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Para ser considerada orgânica, a produção deve aderir às normas e requisitos detalhados na Portaria 52 de 2021, através de organizações certificadoras credenciadas pelo órgão regulador (BRASIL, 2021). Essas normas abrangem o uso de práticas de manejo sustentáveis, como a rotação de pastagens e o emprego de compostagem, além da proibição do uso de antibióticos e hormônios de crescimento nos animais.

Objetivo

Analisar a evolução da produção de leite orgânico no estado do Paraná nos últimos cinco anos. Identificar o número de produtores de leite orgânico certificados no estado do Paraná registrados no Cadastro Nacional de Produtores Orgânicos.

Material e Métodos

A fonte de dados primária utilizada nesta pesquisa foi o Cadastro Nacional de Produtores Orgânicos, uma base de dados on-line fornecida pelo MAPA. Foram selecionadas as seguintes informações como o número de produtores certificados, sua localização geográfica, tamanho da produção e outras características pertinentes.

Os dados coletados foram organizados e submetidos a uma análise quantitativa e qualitativa.

Vale ressaltar que as pesquisa esta sujeita a algumas limitações, uma delas é a dependência da disponibilidade e qualidade dos dados fornecidos pelo Cadastro Nacional de Produtores Orgânicos. Além disso, a pesquisa não abrangeu outros aspectos importantes da produção de leite orgânico, como questões econômicas e

13° SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

28 a 31 AGOSTO 2023 ON-LINE





socioambientais, que poderiam complementar a análise.

Resultados e Discussão

Atualmente existem 23889 produtores orgânicos no Brasil. Desses, 3726 (16%) possuíam cadastro no estado do Paraná. A maioria incluía atividades relativas à produção primária vegetal e ao processamento de produtos vegetais, sendo que apenas 85 registros continham a produção e/ou o processamento de leite de vaca cadastrada no banco de dados. Apenas 2 registros eram dedicados exclusivamente à produção de leite de vaca em sistema orgânico, sendo que um deles era pertencente ao Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná. A maioria dos cadastros estava localizado em Paranacity, seguido de Campo Magro e Campo Largo .A maioria dos cadastros eram certificados por Organismos Participativos de Avaliação da Conformidade Orgânica — OPACs .8 eram certificados pelo Tecpar (Instituto de Tecnologia do Paraná) e 3 por empresas de iniciativa privada

Conclusão

A pesquisa empregada permitiu obter informações relevantes sobre a produção de leite orgânico no estado do Paraná, com base nos dados disponíveis no Cadastro Nacional de Produtores Orgânicos. Os resultados obtidos fornecerão subsídios para entender a evolução dessa atividade no estado e os desafios enfrentados pelos produtores de leite orgânico, que pode contribuir para o aprimoramento das políticas públicas e do setor privado relacionadas à produção e comercialização de alimentos orgânicos.

Referências

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Portaria nº 52, de 23 de março de 2021. Estabelece o Regulamento Técnico para os Sistemas Orgânicos de Produção e as listas de substâncias e práticas para o uso nos Sistemas Orgânicos de Produção. Diário Oficial, 23 mar.

2021. Disponível em: https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-52-de-15-demarco-de-2021-310003720. Acesso em: 14 jul. 2023

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Cadastro Nacional de Produtores Orgânicos. Brasília, DF, 2023. Disponível em: https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/sustentabilidade/organicos/cadastro-nacional-produtores-organicos. Acesso em: 17 abr. 2023.

PIAO, Roberta Souza et al. Shaping the sustainable supply chain of organic milk in Brazil. Journal of Cleaner Production, v. 297, p. 126688, 2021.