



ATUALIDADE E TENDÊNCIAS NA PRODUÇÃO E CONSUMO DE ALIMENTOS¹ CURRENT AND TRENDS IN FOOD PRODUCTION AND CONSUMPTION

Milene Thomas², Clarissa de Oliveira³, Raul Vicenzi⁴

¹Trabalho realizado na disciplina Sistemas Alimentares da Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul.

²Estudante do curso de Nutrição na Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul.

³Estudante do curso de Nutrição na Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul.

⁴Docente Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul. Raul.Vicenzi@unijui.edu.br

Palavras- chaves: Indústria; Produção; Alimentos.

Keywords: Industry; Production; Food.

INTRODUÇÃO

Para alimentar a crescente população global, as estimativas sugerem que teremos que aumentar a produção de alimentos em até 68% até 2050. E esse não é o único desafio, há também o fato de que a população de classe média está crescendo, o que geralmente traz consigo uma maior demanda por carne em detrimento de grãos, legumes e trigo. Satisfazer essa demanda por mais alimentos e, provavelmente, mais carne apresenta um enorme desafio para nosso planeta já em dificuldades, especialmente quando considera que o sistema alimentar é responsável por 26% do total de emissões globais de gases de efeito estufa (FORBES 2022). A alimentação consciente irá moldar principalmente a produção de alimentos, tendo em vista métodos agrícolas mais ecológicos e com uso de novas tecnologias, bem como a busca por produtos orgânicos e locais. O Guia Alimentar da População Brasileira, leva em conta as formas pelas quais os alimentos são produzidos e distribuídos, privilegiando aqueles cujo sistema de produção e distribuição seja socialmente e ambientalmente sustentável (BRASIL, 2014)

OBJETIVOS

Descrever e analisar as tendências na produção e consumo de alimentos pela população, o processo pelo qual alimentos e serviços são desterritorializados e alcançam um caráter global, visando contribuir para estudos sobre as mudanças alimentares.



METODOLOGIA

O estudo está caracterizado como uma revisão de literatura, desenvolvido a partir de artigos que abordam as atualidades e tendências na produção e consumo de alimentos no Brasil, tais como políticas públicas, modelos de produção, relação dos agrotóxicos nos alimentos.

RESULTADOS

Análise em torno das questões alimentares pode ajudar a expandir e atualizar esse campo de pesquisa, tornando problemas que ainda não foram analisados, como a constante crescente demanda alimentos diferenciados, preocupações com a saúde alimentar, fontes, métodos de produção e potenciais impactos ambientais do processo de produção, diversas dimensões e como a produção, o consumo e as práticas de alimentação vêm sendo estruturadas hodiernamente.

CONCLUSÃO

Identificou-se que o crescimento populacional e a luta contra o aquecimento global demonstram que, alternativas sustentáveis para a produção de alimentos são cada vez mais necessárias. Empresas que aderirem a práticas sustentáveis de produção contribuirão com o meio ambiente e aumentarem sua produtividade, terão destaque e preferência da população engajada com a causa ambiental.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BRASIL.** Ministério da Saúde. Guia alimentar para a população brasileira. 2. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2014. Disponível em: https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_alimentar_populacao_brasileira_2ed.pdf
- FORBES AGRO.** São Paulo: Ceo/Publisher, v. 8, n. 4, 05 fev. 2022. Anual. Disponível em: <https://forbes.com.br/forbesagro/2022/02/producao-de-alimentos-2-grandes-tendencias-que-vao-ditar-o-futuro-do-campo/>. Acesso em: 09 set. 2022.