



CONTEXTUALIZAÇÃO DA AGROINDÚSTRIA BRASILEIRA: UMA REVISÃO DE LITERATURA

CONTEXTUALIZATION OF BRAZILIAN AGRIBUSINESS: A LITERATURE REVIEW

Patrick Wendell Freire Cidelino¹; Joaci do Nascimento Pereira²; Anúbes Pereira de Castro³; Mônica Tejo Cavalcanti⁴

Resumo: Agroindústria é um empreendimento destinado à transformação e processamento de matérias-primas agropecuárias, seja de origem animal ou vegetal, e que após serem beneficiadas podem ser comercializadas. Trata-se de uma revisão bibliográfica baseada na literatura especializada, realizada entre os anos de 2013 a 2018, através de consulta a artigos científicos e periódicos selecionados através de busca no banco de dados da BVS, SciELO e Portal Capes, utilizando a terminologia cadastrada nos Descritores em Ciências da Saúde – Decs. A pesquisa dos artigos e periódicos foi realizada entre setembro e outubro de 2018, depois foram utilizados os critérios de inclusão e exclusão e logo em seguida buscou-se estudar e compreender os mecanismos que induzem à agroindústria a ser uma atividade importante para o Brasil. O objetivo que norteia este trabalho é contextualizar e apresentar os principais aspectos da agroindústria brasileira. Os estudos encontrados sobre a agroindústria brasileira apontaram que esta atividade é um segmento de elevada importância econômica para o país, pois além de gerar emprego e renda ela contribui para um desenvolvimento sustentável dos empreendimentos rurais. Por outro lado, uma ou outra categoria de agroindústria, como por exemplo, a canaveira embora seja uma das atividades mais importantes do Brasil, traz alguns riscos ao meio ambiente e uma maior precarização das condições de trabalho.

Palavras-chave: Agroindústria brasileira, Emprego, Renda.

Abstract: Agroindustry is an enterprise destined to the transformation and processing of agricultural and animal raw materials, either of animal or vegetal origin, which after being benefited can be commercialized. This is a bibliographic review based on specialized literature, conducted between 2013 and 2018, by consulting scientific

¹Graduado em Ciências Econômicas pelas Faculdades Integradas de Patos - FIP, Mestrando em Sistemas Agroindustriais (modalidade profissional) pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Pombal-PB;

²Graduado em Enfermagem pela Faculdade Santa Maria- FSM, Mestrando em Sistemas Agroindustriais (modalidade profissional) pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG- Pombal-PB;

³Enfermeira Doutora em Saúde Pública pela Escola Nacional de Saúde Pública – FIOCRUZ, Docente do Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG-Cajazeiras-PB;

⁴Farmacêutica Doutora em Engenharia de Processos pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCG, Docente dos Programas de Pós-Graduação em Sistemas Agroindustriais (Acadêmico e profissional) da Universidade Federal de Campina Grande-UFCG- Pombal-PB.



articles and journals selected by searching the database of VHL, SciELO and Portal Capes, using the terminology registered in the Health Sciences Descriptors - Decs. The research of articles and journals was conducted between September and October 2018, after which the inclusion and exclusion criteria were used, and soon after we sought to study and understand the mechanisms that induce agro-industry to be an important activity for Brazil. The objective that guides this work is to contextualize and present the main aspects of the Brazilian agribusiness. The studies found on the Brazilian agroindustry indicated that this activity is a segment of high economic importance for the country, because besides generating employment and income it contributes to the sustainable development of rural enterprises. On the other hand, one or another category of agribusiness, such as sugarcane, although it is one of the most important activities in Brazil, brings some risks to the environment and a greater precariousness of working conditions.

Keywords: Brazilian Agroindustry, Employment, Income.

¹Graduado em Ciências Econômicas pelas Faculdades Integradas de Patos - FIP, Mestrando em Sistemas Agroindustriais (modalidade profissional) pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCCG-Pombal-PB;

²Graduado em Enfermagem pela Faculdade Santa Maria- FSM, Mestrando em Sistemas Agroindustriais (modalidade profissional) pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCCG- Pombal-PB;

³Enfermeira Doutora em Saúde Pública pela Escola Nacional de Saúde Pública – FIOCRUZ, Docente do Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal de Campina Grande-UFCCG-Cajazeiras-PB;

⁴Farmacêutica Doutora em Engenharia de Processos pela Universidade Federal de Campina Grande-UFCCG, Docente dos Programas de Pós-Graduação em Sistemas Agroindustriais (Acadêmico e profissional) da Universidade Federal de Campina Grande-UFCCG- Pombal-PB.