



MAPEAMENTO DE CADEIAS PRODUTIVAS: UMA APLICAÇÃO JUNTO A PEQUENOS PRODUTORES DE LEITE NO AGRESTE PARAIBANO.

Ana Paula Alves ¹, Gesinaldo Ataíde Cândido ².

RESUMO

A cadeia produtiva do leite é uma das que mais se destacam no agronegócio tanto em âmbito internacional quanto nacional. Reconhecendo a relevância dessa temática, esta pesquisa teve como objetivo identificar e analisar a cadeia produtiva do leite bovino no Agreste Paraibano e a partir disso, verificar os gargalos existentes na referida cadeia. E para tal, foi utilizada a segunda etapa do método GECad, proposto por Neves (1999), o qual trata-se do planejamento e gerenciamento estratégico de cadeias produtivas. A pesquisa se caracteriza como exploratória e descritiva do tipo *survey*. Os dados primários foram obtidos mediante a realização de entrevistas com atores ligados direta e indiretamente à cadeia produtiva do leite dessa região, seguindo um roteiro pré-determinado, que foi composto por questões relacionadas à bovinocultura. Também foram aplicados questionários junto a 18 pequenos produtores de leite dos municípios de Fagundes; Gado Bravo e Queimadas. O tratamento dos dados deu-se por análise qualitativa. A pesquisa possibilitou realizar a construção da cadeia produtiva do leite no Agreste Paraibano, assim como identificar os principais gargalos existentes na cadeia pesquisada e a partir disso propor alternativas para soluções dos diversos tipos de problemas existentes.

Palavras- Chave: Leite, Cadeia produtiva; Gestão.

ABSTRAT

MAPPING OF PRODUCTIVE CHAIN: AN APPLICATION WITH SMALL MILK PRODUCERS IN AGRESTE PARAIBANO.

The productive chain of milk is one of the most distinctive in agribusiness both internationally and nationally. Recognizing the relevance of this theme, research is aimed to identify and analyze the productive chain of bovine milk in Paraíba arid and from that, check the existing bottlenecks in that chain. And for this, the second stage of Gecad method proposed by Neves (1999), which comes from the strategic planning and management of supply chains was used. The research is characterized as exploratory and descriptive type of survey. Primary data were obtained through interviews with directly and indirectly to the milk production chain in this region linked actors, following a predetermined script, which was composed of questions related to cattle. Questionnaires were administered together with 18 small milk producers in the municipalities of Fagundes; Gado Bravo and Queimadas. Data analysis was performed by qualitative and quantitative analysis. The research enabled undertake the construction of the milk production chain in Paraíba arid, as well as identify major bottlenecks in the chain and searched from that propose alternative solutions to the various types of problems.

Key-words: Milk, Productive Chain; Management.

¹ Aluna do Curso de Administração, Unidade Acadêmica de Administração e Contabilidade, UFCCG, Campina Grande, PB, E-mail: anaa.paula021@gmail.com

² Professor, Doutor, Unidade Acadêmica de Administração e Contabilidade, UFCCG, Campina Grande, PB, E-mail: gacandido@uol.com.br

