



CARACTERIZAR O PERFIL DA CAPRINOCULTURA LEITEIRA NA REGIÃO DE SUMÉ NO CARIRI PARAIBANO: AVALIAÇÃO DAS PRÁTICAS DE HIGIENE DE ORDENHA E SUAS IMPLICAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DO LEITE COM ÊNFASE NO ENTRAVE À SECA

Paulo Romário de Lima¹, Ana Mary da Silva²

RESUMO

A exploração da caprinocultura leiteira é uma atividade de grande importância econômico-social na região do Nordeste e com grande atuação na região semi-árida do cariri paraibano, diante dessa informação surgiu a necessidade de se fazer um estudo das práticas de ordenha nas propriedades do município de Sumé-PB, para estudo prático da qualidade do leite. Os rebanhos são formados por animais SRD, alguns puros e na maioria cruzados de raças exóticas com nativas, o chamado mestiço, com a finalidade de obter animais rústicos e com boa aptidão leiteira. No perfil da caprinocultura, 56,7% dos criadores tem outra renda além da exploração leiteira. Das propriedades visitadas, 76,7% possuem sala de ordenha, esse número mostra o quanto a caprinocultura leiteira está consolidada na região, contudo os erros de manejo são frequentes que vai desde as normas básicas de higiene na ordenha até a demora do leite chegar até a usina de beneficiamento, o que contribui para a baixa qualidade do leite. Das 30 propriedades envolvidas no estudo, todas necessitam de um trabalho de capacitação em manejo da ordenha e como serem eficientes em exploração zootécnica, suas implicações sobre a qualidade do leite de caprinos, junto ao desafio da seca.

Palavras-chave: Perfil do produtor, manejo sanitário, produção de leite.

ABSTRACT

FEATURING THE PROFILE OF goat MILK IN THE REGION OF THE Sumé Cariri Paraibano: EVALUATION OF MILKING HYGIENE PRACTICES AND ITS IMPLICATIONS ON THE QUALITY OF MILK WITH EMPHASIS ON THE OBSTACLE TO DRY

Exploring the dairy goat is an activity of great economic and social importance in the Northeast region and with great performance in the semi-arid region of Paraíba cariri, before this information became necessary to make a study of the practice of milking properties in the municipality of Sumé-PB for practical study of the quality of milk. The herds are composed of mixed breed dogs, some pure and most exotic breeds crossed with native, mestizo named, for the purpose of obtaining rustic dairy animals and with good fitness. Profile of goat, 56.7% of farmers have other income besides the dairy farm. The farms visited, 76.7 %% have milking parlor, this number shows how much the dairy goat is established in the region, however the management mistakes are frequent ranging from the basic standards of hygiene in the milking takes to get the milk to the processing plant, which contributes to the low quality of milk. Of the 30 properties involved in the study, all require a training in management of milking, being as efficient zootechnical farm, its implications on the quality of the milk of goats with the difficulties caused by drought.

Keywords:. Profile producer, sanitary management, milk production.

¹Aluno do Curso de Tecnologia em Agroecologia, Unidade Acadêmica de Tecnologia, UFPA, Campina Grande, PB, e-mail: pragroecologo@gmail.com.br

²Professor Doutor, Unidade Acadêmica de Tecnologia UATEC/UFPA, Campus Sumé, PB, e-mail: aninha123@yahoo.com

