

Assistência Técnica na Criação Racional de Caprinos de Corte¹

Anastácia Pereira Freire², Denise Melo de Azevedo², Lucyane Rodrigues de Sousa², Jorgianne Pereira Costa², Davi Elias de Sá e Castro⁴, Ana Paula Soares de Sá³, Glacyney Urbano Ribeiro³, José dos Santos Pinheiro⁵

¹Continuação das atividades do projeto de extensão universitária do segundo autor – PIBEX/UEMA

²Graduanda em Zootecnia – UEMA, São Luís - MA, Brasil. E-mail: anastacia.freire@hotmail.com

³Graduada em Zootecnia – UEMA, São Luís - MA, Brasil.

⁴Mestrando em Zootecnia, UNIOESTE, Marechal Cândido Rondon/ Paraná.

⁵Professor do curso de Zootecnia – UEMA, São Luís - MA, Brasil.

Resumo: Este trabalho teve como objetivo incentivar a atividade da caprinocultura de corte em áreas de assentamento no município de São Luís – MA por meio de assistência técnica, levando conhecimento e aumentando a renda familiar dos criadores, tornando-os aptos para à atividade. Realizou-se levantamento e melhorias da estruturação das propriedades em estudo, do sistema de produção empregado, das condições sanitárias e reprodutivas, situação nutricional dos animais bem como a identificação de fatores técnicos, internos e externos, que contribuem para o êxito ou o fracasso econômico da criação de caprinos de corte. A assistência técnica permitiu melhorar a atividade além de incentivar os criadores gerando lucros aos mesmos.

Palavras-chave: lucro, manejo, produção

Technical assistance in Rational Creating Goats Court

Abstract: This study aimed to encourage cutting goat activity in settlement areas in São Luís - MA through technical assistance, bringing knowledge and increasing family income of farmers, making them suitable for the activity. It carried out a survey and improvement of the structure of the properties under study, employee production system, the health and reproductive conditions, nutritional status of the animals and the identification of technical, internal and external factors that contribute to the success or economic failure creating cutting goats. Technical assistance has improved the activity and encourage breeders generating profits to them.

Keywords: profit, management, production

Introdução

A região semiárida dos estados nordestinos apresenta grandes limitações com relação às atividades agropecuárias. As condições ambientais, tais como a irregularidade das precipitações pluviométricas unindo-se às temperaturas elevadas durante o dia e às características físicas dos solos, de forma geral, rasos e pedregosos, representa como fator limitante da produção agropecuária. Estas características ambientais influenciam afetando diretamente a fisiologia dos animais e a produção vegetal para alimentação do rebanho (Goulart; Favero, 2011).

Na região Nordeste, quando os animais apresentam 25 a 30 Kg de peso corporal é que são abatidos, o que resulta em carcaças de 12 a 13 Kg, todavia, esses animais apresentam-se com mais um ano de idade (Mattos et al., 2006). Há uma grande importância social e econômica na exploração de caprinos para a população rural e para a própria estrutura econômica das regiões, onde é desenvolvida (Nogueira Filho & Kasprzykowski, 2006).

Cidade Universitária Paulo IV – Tirirical - São Luís/MA

Fone: (98) 3244-0419 / site: www.semanadasagrarias.com.br

E-mail: semanadeagrarias2014@gmail.com ou semana@semanadasagrarias.com.br

Mudanças nos hábitos de consumo tendem a abrir espaço aos produtos da caprinocultura de corte, que são carnes com baixos teores de gordura. Além disso, há também uma tendência de os consumidores buscarem produtos diferenciados que permitam o preparo de pratos menos conhecidos e mais agradáveis (Santos, 2008).

Geralmente, nas áreas de assentamento apresentam características rústicas nas atividades de produções, devido pela falta assistência técnica. Assim sendo, esse projeto teve por objetivo incentivar a atividade da caprinocultura de corte em áreas de assentamento por meio de assistência técnica, levando conhecimento e aumentando a renda familiar dos criadores, tornando-os aptos para à atividade.

Material e Métodos

As atividades foram executadas no Município de São Luís em áreas de assentamento junto a pequenas unidades produtivas, no período de agosto de 2014 à julho de 2015, tendo as atividades como continuidade de um projeto de extensão universitária.

Foram selecionadas 3 pequenas propriedades de caprinos mestiços destinados a corte, levando em consideração o nível de tecnologia utilizada e a falta de assistência técnica nessas unidades produtivas.

Primeiramente realizou-se levantamento da estruturação da propriedade, sistema de produção empregado, condições sanitárias e reprodutivas, situação nutricional dos animais bem como a identificação de fatores técnicos, internos e externos, que contribuem para o êxito ou o fracasso econômico da criação de caprinos de corte. A partir do levantamento, planejou-se todo o manejo afim de garantir o sucesso da produção. Adotou-se o sistema semi-intensivo, utilizando-se suplementação mineral e alimentar no cocho. Foram implementadas instalações simples, compostas de galpão e cercado. Em geral, os animais receberam um trato suplementar no aprisco e, depois eram libertados passando boa parte do tempo no campo, retornando antes do meio-dia ou à tarde para receber alimentação suplementar de volumoso e algumas vezes concentrados e alimentos alternativos. Os cochos para sal mineralizado eram feitos de pneus, pendurava-se na posição vertical, preso por uma corda, colocando-se o sal em sua parte interna.

A estação reprodutiva foi executada por meio de monta a campo controlada, manejando-se os animais para que ocorresse a concepção do maior número de fêmeas possível.

Foram realizadas medidas de manejo sanitário integradas, vacinações e vermifugações. O calendário de vacinações adotado foi estabelecido levando em conta a legislação vigente. A vermifugação, por sua vez, foi feita com medicamentos anti-helmínticos, dando preferência àqueles de largo espectros, ou seja, aqueles que agem sobre maior número de espécies de vermes possíveis.

Elaborou-se cartilhas informativas a cerca de assuntos relevantes a atividade da caprinocultura de corte.

Resultados e Discussão

O planejamento das atividades junto aos criadores permitiu a rentabilidade da produção fazendo com que o criador organizasse o seu negócio, identificando e tirando o melhor proveito das oportunidades com que se depara constantemente.

A troca do sistema extensivo para o semi-intensivo concedeu maior controle da produção e conseqüentemente lucros, dando certas condições aos animais de viverem dentro de um manejo programado e ter assistência técnica.

A construção de instalações, ainda que simples, utilizando materiais alternativos proporcionou segurança e conforto aos animais, reduziu a mão de obra nas tarefas diárias, favoreceu o manuseio e controle de doenças no rebanho.

A suplementação mineral e alimentar melhorou o desempenho e condição corporal dos animais, sendo um fator altamente favorável, pois se trata de animais de corte.

O manejo reprodutivo, com acasalamento bem direcionado proporcionou um razoável crescimento para o rebanho caprino dessas propriedades, com introdução de novos e melhores animais.

O manejo sanitário foi mais preventivo, dando-se atenção especial para as verminoses, já que estes animais passavam praticamente todo o tempo na pastagem, exceto à noite, quando eram recolhidos.

Cidade Universitária Paulo IV – Tirirical - São Luís/MA

Fone: (98) 3244-0419 / site: www.semanadasagrarias.com.br

E-mail: semanadeagrarias2014@gmail.com ou semana@semanadasagrarias.com.br

Conclusões

A caprinocultura de corte é uma atividade em ascensão no município de São Luís - MA, sobretudo, em áreas de assentamento. Neste trabalho detectamos problemas resultantes de práticas de manejo inadequados causados por falta de assistência técnica. A qualificação dos produtores e prestação de assistência técnica permitiu melhorias na atividade, além de incentivar os criadores gerando lucros aos mesmos.

Literatura Citada

GOULART, D. F.; FAVERO, F. A. A cadeia produtiva da ovinocaprinocultura de leite na região central do Rio Grande do Norte: estrutura, gargalos e vantagens competitivas. **Revista em Agronegócios e Meio Ambiente**, v.4, n.1, p. 21-36, jan./abr. 2011.

MATTOS, C.W.; CARVALHO, F.F.R; DUTRA JR., W.M. et al. Características de carcaça e dos componentes não-carcaça de cabritos Moxotó e Canindé submetidos a dois níveis de alimentação. **Revista Brasileira de Zootecnia**, v.36, n.6, p.2125-2134, 2006

NOGUEIRA FILHO, A.; KASPRZYKOWSKI, J. W. A. Série: Documentos do ETENE. **O agronegócio da caprinovinocultura no Nordeste brasileiro**, n° 09, 2006

SANTOS, C. L. **A criação de Caprinos de Corte**. Viçosa-MG, CPT, 2008. 264p.