



LEVANTAMENTO DE DADOS, REGISTRO GENEALÓGICO, PRODUÇÃO E REPRODUÇÃO DE CAPRINOS E OVINOS NA PROPRIEDADE "FAZENDA VENEZA DO JUÁ, SUMÉ-PB" UM TRABALHO DE ESCRITURAÇÃO ZOOTÉCNICA.

Daniel de Farias Ramos¹, Ana Mary da Silva²

RESUMO

A escrituração zootécnica nada mais é que anotações referentes aos animais e tudo que lhes diz respeito. Partindo dessa definição esse trabalho teve como principal objetivo fazer um levantamento zootécnico dos animais caprinos e ovinos na Fazenda Veneza do Juá, localizado na rodovia PB Sumé-Congo, km 16 e com isso dar início de um trabalho de escrituração zootécnica mostrando a importância de se ter índices zootécnicos favoráveis e com isso difundir o trabalho em outras propriedades. Os grupos genéticos (caprinos e ovinos) da propriedade foram identificados e tabulados, sendo anotadas, as seguintes informações: identificação do animal, da mãe, do pai, composição racial e nascimento (dia, mês e ano) do animal, do pai e da mãe e posteriormente quantificado, sendo este distribuída em duas classes diferentes: quanto ao sexo (masculino e feminino) e quanto a sua origem reprodutiva (monta natural e transferência de embriões). Observou-se um total de 321 ovinos da raça Dorper, sendo 67,28% oriundos de monta natural e 32,72% da transferência de embriões e 20 caprinos Boer sendo 19 fêmeas e um macho, todos oriundos de monta natural. Os resultados mostram que a propriedade em estudo requer uma melhor atenção e intensificação na anotação dos dados referentes à reprodução e principalmente a produção, ressaltando que o proprietário é consciente da importância da escrituração zootécnica para aumentar os índices de produção.

Palavras-chave: planejamento agropecuário, melhoramento genético animal, ciência animal,

DATA SURVEY, GENEALOGICAL RECORD, PRODUCTION AND GOAT BREEDING SHEEP AND PROPERTY IN THE "FARM OF VENEZA DO JUÁ, SUMÉ-PB" A BOOKKEEPING WORK ZOOTECHNICAL.

ABSTRACT

The zootechnical bookkeeping is nothing but notes concerning the animals and all that concerns them. Based on this definition this work aimed to make a livestock raising goats animals and sheep on the farm Veneza of Juá, located on the highway PB Sumé-Congo, km 16 and thereby initiate a zootechnical bookkeeping work showing the importance of have favorable biological indices and thus spread the work on other properties. The genetic groups (goats and sheep) the property were identified and tabulated, and noted the following information: identification of the animal, the mother, father, racial composition and birth (day, month and year) of the animal, father and mother and subsequently quantified, which is distributed in two different classes: the sex (male and female) and how their reproductive origin (natural breeding and embryo transfer). There was a total of 321 sheep of the Dorper breed, with 67.28% coming from natural mating and 32.72% of embryo transfer and 20 Boer goats being 19 females and one male, all from natural mating. The results show that the property under consideration requires greater attention and intensification in the annotation data for the reproduction and especially the production, noting that the owner is aware of the importance of zootechnical bookkeeping to increase production rates.

Keywords: agricultural planning, animal breeding, animal science

¹Aluno do Curso de Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos CDSA/UATEC/UFPA, Campus Sumé, PB, e-mail: danielfr.parari@gmail.com

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

