



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Pires, Luís Manuel Marques

Caracterização de um núcleo de cabras da raça Serrana

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2732>

Metadados

Data de Publicação	1989
Resumo	Este trabalho pretende contribuir para a avaliação da raça Serrana, variedade Jarmelense, pretendendo assim contribuir com os parâmetros reprodutivos e produtivos de um efectivo caprino....
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Caprino, Raça Serrana, Jarmelense
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Produção Animal

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-03T10:11:40Z com
informação proveniente do Repositório



ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

CARACTERIZAÇÃO DE UM NÚCLEO DE CABRAS DA RAÇA SERRANA

PRODUÇÃO ANIMAL

Relatório do Trabalho de Fim de Curso

Luis Manuel Marques Pires



CASTELO BRANCO

1989

I N D I C E

	PAG.
1. INTRODUÇÃO	1
2. OBJECTIVOS	3
3. CONHECIMENTO DA RAÇA	4
3.1 TAXONOMIA DOS CAPRINOS	4
3.2 NOME DA RAÇA E SUA ORIGEM	5
3.3 CARACTERISTICAS MORFOLÓGICAS	5
3.4 CARACTERISTICAS FUNCIONAIS	6
4. LOCAL DE AVALIAÇÃO	7
4.1 LOCALIZAÇÃO	7
4.2 CLIMA	7
4.3 SOLOS	8
4.4 VEGETAÇÃO	8
5. CARACTERIZAÇÃO DA EXPLORAÇÃO	10
5.1 COMPOSIÇÃO DO EFECTIVO ESTUDADO	11
5.2 SISTEMA DE MANEIO PREDOMINANTE	11
5.3 ALOJAMENTO	12
5.4 ALIMENTAÇÃO	13
5.4.1 FÊMEAS	13
5.4.2 BODES	15
5.4.3 ALIMENTAÇÃO DOS CABRITOS	15
5.4.4 CONTROLE SANITÁRIO	16
6. REPRODUÇÃO NA FÊMEA	16
6.1 DURAÇÃO DA ESTAÇÃO DE COBRICÃO	16

6.2	DURAÇÃO DA GESTAÇÃO E CONCENTRAÇÃO DE PARTOS	19
6.3	INDICES REPRODUTIVOS E PRODUTIVIDADE NUMÉRICA	19
6.3.1	MATERIAL E MÉTODOS	19
6.3.2	INDICES REPRODUTIVOS	22
6.3.3	TIPO DE NASCIMENTO DOS CABRITOS (PERCENTA- GEM DO TOTAL DE CABRITOS)	23
6.4	DISCUSSÃO DE RESULTADOS	23
6.4.1	FERTILIDADE	23
6.4.2	PROLIFICIDADE	23
6.4.3	MORTALIDADE	24
6.4.4	FERTILIDADE REAL	24
6.4.5	PRODUTIVIDADE NUMÉRICA	25
7.	- CRESCIMENTO DOS CABRITOS	25
7.1	MATERIAL E MÉTODOS	27
7.2	RESULTADOS E DISCUSSÃO	28
7.2.1	PESO AO NASCIMENTO	28
7.2.2	GANHO MÉDIO DIÁRIO DOS 10 - 30 DIAS E DOS 30 - 70 DIAS PESO AOS 10, 30 e 70 DIAS	31
7.2.3	PESO MÉDIO DOS CABRITOS AO DESMAME	40
7.2.4	PESO DA NINHADA AO DESMAME	41
8.	- LACTAÇÃO	42
8.1	MATERIAL E MÉTODOS	42
8.2	RESULTADOS E DISCUSSÃO	44
8.2.1	PRODUÇÃO LEITEIRA, QUANTIDADE DE GORDURA E PROTEÍNA	44
8.2.2	DURAÇÃO DA LACTAÇÃO	45

8.2.3 PRODUÇÃO MÉDIA	48
CONCLUSÕES	49
BIBLIOGRAFIA	51

1 - INTRODUÇÃO

A cabra é uma das espécies animais que maior poder de adaptação apresenta, face à diversidade de condições em que é explorada.

A produção caprina a nível da Beira Interior tem vindo a decrescer; esta região tem condições específicas para a produção pecuária que se reflectem em larga tradição de explorações vocacionadas para os pequenos ruminantes, nomeadamente caprinos, e traduz um elevado peso económico.

Na Beira Interior existem grandes áreas produtivas cujo aproveitamento apenas é possível com a raça caprina adaptada às características da região.

Para tanto bastam que se assumam as limitações ambientais, produtivas e económicas de tais zonas, ao invés de se insistir na cópia de situações e sistemas de produção de países altamente desenvolvidos, com condições muito diversas das nossas e que obviamente, ao tentarem ser transplantadas na íntegra para as condições desfavoráveis que as caracterizam, condicionam e desacreditam a produção caprina.

O desconhecimento do valor genético das nossas raças e do seu verdadeiro potencial produtivo não as coloca na área de preferência dos nossos produtores; optam pela importação de raças de maior capacidade produtiva nos seus países de origem, mas que em condições ecológicas e de manejo diferente poderão não dar os níveis produtivos designados.

O desenvolvimento da caprinicultura em Portugal, terá que passar pelo conhecimento do verdadeiro potencial genético produtivo das nossas raças, uma selecção de animais correcta, um manejo alimentar mais equilibrado e uma profilaxia sanitária adequada.

Este trabalho pretende contribuir para a avaliação da raça Serrana, variedade Jarmelense, pretendendo assim contribuir com os parâmetros reprodutivos e produtivos de um efectivo caprino.

Não podemos deixar de alertar para a importância económica que as raças caprinas autóctones poderão vir a ter no nosso país.

Somos de opinião que devemos aproveitar melhor e desenvolver esse património.