



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco

**Instituto Politécnico de Castelo Branco**

Santos, Teresa Alexandra

**Algumas normas de maneio em caprinicultura  
intensiva (Acompanhamento da actividade numa  
exploração de cabras na zona da Malveira)**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2726>

**Metadados**

<b>Data de Publicação</b>	1988
<b>Resumo</b>	O nosso trabalho consistiu no acompanhamento da actividade diária da rotina concernente a uma exploração caprinícola, durante sete meses....
<b>Editor</b>	IPCB. ESA
<b>Palavras Chave</b>	Caprinicultura
<b>Tipo</b>	report
<b>Revisão de Pares</b>	Não
<b>Coleções</b>	ESACB - Produção Animal

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-19T20:47:10Z com  
informação proveniente do Repositório



**ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA**  
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

## **ALGUMAS NORMAS DE MANEIO EM CAPRINICULTURA INTENSIVA**

(Acompanhamento da actividade numa explo-  
ração de cabras na zona da Malveira)

PRODUÇÃO ANIMAL

Relatório do Trabalho de Fim de Curso

TERESA ALEXANDRE SANTOS



**CASTELO BRANCO**  
1988

# ÍNDICE

	Pág.
RESUMO . . . . .	4
PARTE I	
1 - Importância da Caprinicultura . . . . .	5
2 - A caprinicultura em Portugal . . . . .	10
PARTE II	
Descrição da exploração onde estagiámos e executamos os ensaios . . . . .	14
PARTE III	
Ensaio I	
Objectivos . . . . .	20
Introdução . . . . .	20
Material e métodos . . . . .	21
Apresentação dos resultados . . . . .	25
Ensaio II	
Objectivos . . . . .	28
Introdução . . . . .	28
Material e métodos . . . . .	28
Apresentação dos resultados . . . . .	30

PARTE IV

Conclusões e impressões finais sobre a nossa actividade nesta exploração . . . . .	36
BIBLIODGRAFIA . . . . .	39

ALGUMAS NORMAS DE MANEIO EM CAPRINICULTURA INTENSIVA

( Acompanhamento da actividade )  
numa exploração de cabras na  
zona da Malveira

Teresa Alexandre Santos  
Escola Superior Agrária de  
Castelo Branco

1988

RESUMO

O nosso trabalho consistiu no acompanhamento da activida  
de diária da rotina concernente a uma exploração caprinícola,  
durante sete meses. Ao longo deste período podémos não só au  
xiliar nos trabalhos diários, como desenvolver e registar os  
dados técnicos referentes a duas experiências: uma primeira,  
em qua controlámos o aleitamento de um lote de 24 cabritos  
desde o nascimento até ao desmame (45 dias); na segunda expe  
riência controlámos a evolução do peso vivo e a comida inge-  
rida de um lote de 24 chibas desde o nascimento até aos 6 me  
ses de idade. Os dados destes dois ensaios são referidos nes  
te trabalho, bem como se apresentam algumas conclusões finais  
e sugestões sobre o maneio desta exploração e as ilações a  
tirar das duas dietas de aleitamento testadas.