



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco

**Instituto Politécnico de Castelo Branco**

Santos, Teresa Alexandra

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

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

**Metadata**

<b>Issue Date</b>	1988
<b>Abstract</b>	O nosso trabalho consistiu no acompanhamento da actividade diária da rotina concernente a uma exploração caprinícola, durante sete meses....
<b>Publisher</b>	IPCB. ESA
<b>Keywords</b>	Caprinicultura
<b>Type</b>	Thesis
<b>Peer Reviewed</b>	No
<b>Collections</b>	ESACB - Produção Animal

This page was automatically generated in 2019-10-05T21:38:14Z with  
information provided by the Repository



**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

BIBLIOGRAFIA . . . . . 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 chibras 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 manejo desta exploração e as ilações a  
tirar das duas dietas de aleitamento testadas.