



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco  
Escola Superior  
Agrária

# Evolução da População Cinegética de uma reserva de Caça

Licenciatura em Engenharia Agronómica - Ramo Florestal

HELDER ALVES PINTO

**Orientadores**  
ANTÓNIO MOITINHO RODRIGUES

outubro/2014





# **Evolução da População Cinegética de uma reserva de Caça**

HELDER ALVES PINTO

## **Orientadores**

ANTÓNIO MOITINHO RODRIGUES

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária de Castelo Branco do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de licenciatura em Engenharia Agrónoma – Ramo Florestal realizada sob a orientação científica do Professor Doutor António Moitinho Rodrigues, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

**outubro/2014**



## **Agradecimentos**

Ao Professor Doutor António Moitinho Rodrigues meu orientador de estágio.

Ao Clube de Caça e Pesca de Valverdinho e seus associados por me terem disponibilizado algum do seu tempo.

À Escola Superior Agrária de Castelo Branco pelo material e apoio fornecido



## **Resumo**

O meu estágio de fim de curso foi levado a efeito no Clube de Caça e Pesca de Valverdinho, associação que foi constituída em 1991 por tempo indeterminado. Tem uma área de caça de dois mil hectares e tem a sua sede na freguesia do Casteleiro, concelho do Sabugal. Com este estágio tive o objetivo de organizar e analisar a informação registada no Clube de Caça e Pesca de Valverdinho contribuindo, desta forma, para uma gestão mais eficiente das espécies com interesse cinegético existentes na reserva de caça. Verificou-se que a importância das espécies cinegéticas que se reproduzem em Portugal relativamente às espécies cinegéticas migratórias tem vindo a diminuir passando de 88,2% dos abates na campanha 2009/2010 para apenas 54,8% dos abates em 2013/2014. A inversão desta tendência só será possível se forem feitas intervenções dentro da reserva de caça por forma a aumentar a capacidade de reprodução de espécies cinegéticas residentes. Na parte final do estágio apresentam-se algumas considerações que acho que devem ser tidas em conta por parte da direção do Clube de Caça e Pesca de Valverdinho. Só assim se poderá dar continuidade às ações de previstas, designadamente as orientadas para o fomento cinegético, ainda que, por vezes, o sucesso obtido não seja o desejado.

## **Palavras chave**

Clube de caça; Valverdinho, fomento cinegético



## **Abstract**

This final project was done in the Clube de Caça e Pesca de Valverdinho. This association was founded in 1991 and has a hunting area of 2,000 hectares. Is located in Casteleiro, municipality of Sabugal. With this work I wanted to analyze and organize the information recorded in the Clube de Caça e Pesca de Valverdinho contributing to a more efficient management of existing species of hunting interest. It was found that the importance of the game species that breed in Portugal regarding migratory game species has declined from 88.2% in 2009/2010 to only 54.8% of slaughters in 2013/2014. Reversing this trend is only possible if interventions are made within the game reserve in order to increase the playability of resident game species. In the final part of the work presents some considerations that I think should be taken into account by the direction of the Clube de Caça e Pesca de Valverdinho to promote de residents game species.

## **Keywords**

Hunting Club; Valverdinho, increase game species



# Índice geral

I. Introdução.....	1
II. REVISÃO BLIOGRÁFICA .....	2
1.1 – Regulamento da Caça .....	2
1.2 – Espécies cinegéticas .....	4
1.2.1 - Coelho Bravo.....	4
1.2.2 – Perdiz .....	6
1.2.3 – Codorniz.....	7
1.2.4 – Lebre .....	8
1.2.5 – Tordo.....	9
1.2.6 - Javali.....	10
1.2.7 - Rola.....	12
1.2.8 – Pombo torcaz .....	13
1.2.9 – Galinhola.....	14
1.2.10 – Pato-real.....	15
1.2.11 – Raposa.....	16
III. TRABALHO PRÁTICO.....	18
IV. APRESENTAÇÃO E DISCUSSÃO DE RESULTADOS.....	19
V. CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	22
VI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	23
VII. Anexos.....	25
Anexo A .....	27

