



ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

**Abundância de Espécies Cinegéticas Sedentárias
no Parque Natural de Sintra - Cascais**

**Engenharia dos Recursos Naturais e Ambiente
Relatório do Trabalho de Fim de Curso**

Maria do Carmo Martinho Isidoro



CASTELO BRANCO

2005

ÍNDICE GERAL

ÍNDICE GERAL.....	I
ÍNDICE DE FIGURAS.....	II
ÍNDICE DE TABELAS.....	III
LISTA DE ANEXOS.....	IV
RESUMO.....	V
ABSTRACT.....	VI
LISTA DE ABREVIATURAS.....	VII
1. INTRODUÇÃO.....	1
2. CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO.....	7
3. METODOLOGIA.....	14
4. RESULTADOS E DISCUSSÃO.....	19
4.1 – Coelho-bravo.....	19
4.2 – Perdiz-vermelha.....	24
4.3 – Pombo-das-rochas.....	28
4.4 – Pombo-torcaz.....	29
4.5 - Rola-brava.....	32
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	34
6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	36
AGRADECIMENTOS	
ANEXOS	

Resumo

O presente trabalho visou estimar a abundância relativa de cinco espécies cinegéticas: coelho-bravo (*Oryctolagus cuniculus*), perdiz-vermelha (*Alectoris rufa*), rola-brava (*Streptopelia turtur*), pombo-torcaz (*Columba palumbus*) e o pombo-das-rochas (*Columba livia*), existentes nas três unidades paisagísticas (litoral, serra e agrícola) do Parque Natural de Sintra-Cascais. Realizou-se apenas um levantamento para cada uma das espécies cinegéticas, para o coelho-bravo foram amostradas as três unidades paisagísticas, para a perdiz-vermelha apenas foram amostradas as unidades litoral e agrícola, o pombo-das-rochas apenas foi amostrado na unidade litoral, e a rola-brava e o pombo-torcaz foram amostrados nas unidades agrícola e serra, a metodologia utilizada foi o método dos censos, para o coelho-bravo avaliou-se a densidade com base nas observações de indícios de presença, para a perdiz-vermelha, rola-brava e pombo-torcaz utilizou-se um índice quilométrico de abundância, para o pombo-das-rochas utilizou-se um método de prospecção combinado transacto/pontos fixos.

Através da análise dos resultados verificou-se que o coelho-bravo possui uma maior densidade na unidade litoral enquanto a perdiz possui uma maior abundância na unidade agrícola. O pombo-das-rochas possui uma maior abundância na área da Gandarinha, verificou-se que o pombo-torcaz possui uma maior abundância na unidade serra, enquanto a rola-brava possui uma maior abundância na unidade agrícola.

Palavras-chave: Densidade, abundância relativa, transactos lineares, coelho-bravo, perdiz-vermelha, pombo-das-rochas, pombo-torcaz, rola-brava.