



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Marques, Ana Cristina Ramos

Caracterização da actividade cinegética no concelho de Penamacor

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/371>

Metadados

Data de Publicação	2007
Resumo	O presente trabalho foi realizado no Município de Penamacor, consiste na recolha e sistematização dos resultados dos planos anuais de exploração disponíveis no Núcleo Florestal da Beira Interior Sul das épocas venatórias 2003/2004 a 2004/2005 para as zonas de caça Turística, Associativas e Municipais. Foi determinada a densidade, o esforço, jornadas para a época venatória em causa tendo-se verificado que as espécies mais caçadas são os Tordos, Pombos, Perdiz, Coelho, Lebre, Javali. A impr...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Espécies cinegéticas, Resultados dos planos anuais de exploração, Zonas de caça, Penamacor
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Engenharia dos Recursos Naturais e Ambiente

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-06T15:32:51Z com
informação proveniente do Repositório

Índice

Resumo	
1- Introdução	
2- Metodologia	
2.1- Elaboração da cartografia.....	
2.2- caracterização da área de estudo.....	
2.3- Caracterização da actividade cinegética.....	
3- Resultados	
4- Discussão	
5- Referências bibliográficas.....	

Anexos

Anexo I – Dados dos resultados do plano anual de exploração das zonas de caça associativas em 2003/2004.

Anexo II- Dados dos resultados do plano anual de exploração das zonas de caça turísticas em 2003/2004.

Anexo III- Dados dos resultados do plano anual de exploração das zonas de caça associativas em 2004/2005.

Anexo IV – Dados dos resultados do plano anual de exploração das zonas de caça municipais em 2004/2005.

Anexo IV – Dados dos resultados do plano anual de exploração das zonas de caça turísticas em 2004/2005.

Abstract

The present work was realized in Município de Penamacor, consists in existing data collect and systematization of the results of the annual exploratio plans, available in Núcleo Florestal da Beira Interior Sul, from 2003/2004 to 2004/2005, during hunting season for the associative hunting Areas, for the community hunting areas and for turístico hunting areas.

Was determinated the density, the effort and journey for hunting season has verificatec the species more hunting are tordos, pombos, perdiz, coelho, lebre, javali. The imprecision and fiability of the results recollected give us a rong idea from different species hunting.

The entity of administration should valorize the number of species cinegétic hunting for known the variation of populations existents in a determinate ártea to follow his flutuacion during the time. Trough the fill chips can esbocate a biologic panorama the big value from the species refers in work.

For the elaboration the letter of geographic fitting and letter of hunting areas was used Arc View Gis 9.1.

Key words: cinegetic species, results of annual exploration plans, areas of hunting, Penamacor.

Resumo

O presente trabalho foi realizado no Município de Penamacor, consiste na recolha e sistematização dos resultados dos planos anuais de exploração disponíveis no Núcleo Florestal da Beira Interior Sul das épocas venatórias 2003/2004 a 2004/2005 para as zonas de caça Turística, Associativas e Municipais.

Foi determinada a densidade, o esforço, jornadas para a época venatória em causa tendo-se verificado que as espécies mais caçadas são os Tordos, Pombos, Perdiz, Coelho, Lebre, Javali.

A imprecisão e pouca fiabilidade dos dados recolhidos dão-nos uma ideia pouco clara das espécies caçadas nas diferentes zonas de caça. As entidades gestores deveriam valorizar o número de espécies cinegéticas caçadas para conhecerem as populações existentes numa determinada área e seguir as suas flutuações ao longo do tempo. Através do preenchimento das fichas de caça pode esboçar-se um panorama biológico de grande valor para as espécies referidas no trabalho.

Para a elaboração da Carta de enquadramento geográfico e carta das zonas de caça (1:2500) utilizei o programa Arc View Gis 9.1.

Palavras chave: espécies cinegéticas, resultados dos planos anuais de exploração, zonas de caça, Penamacor.

