



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Batista, Ana Carolina Salvado

**Programa de educação e sensibilização ambiental
sobre aves de rapina diurnas dirigido a jovens
estudantes**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2696>

Metadados

Data de Publicação	2014
Resumo	No âmbito do tema desenvolvido, “Programa de educação e sensibilização ambiental sobre aves de rapina diurnas dirigido a jovens e estudantes”, este relatório pretende descrever as atividades as várias atividades que foram desenvolvidas no CERVAS (Centro de Ecologia, Recuperação e Vigilância de Animais Selvagens) e nas quais participei. Este relatório consta de varias atividades realizadas pelo CERVAS das quais participei, tais como libertações de aves recuperadas, palestras, tarefas diárias ...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Aves de rapina diurnas, CERVAS, Educação e sensibilização ambiental, Palestras
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Biologia Aplicada

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-20T08:11:06Z com
informação proveniente do Repositório



Programa de educação e sensibilização ambiental sobre aves de rapina diurnas dirigido a jovens e estudantes

Relatório de estágio

Ana Carolina Salvado Batista

Orientadores

Professor Doutor Luís Cláudio de Brito Brandão Guerreiro Quinta-Nova

Dr. Ricardo Manuel Lemos Brandão

Relatório de Estágio apresentado á Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco, para cumprimentos dos requisitos necessários á obtenção do grau de Licenciada em Biologia Aplicada, realizada sob a orientação científica do Professor Doutor Luís Quinta-Nova, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Novembro 2014

Agradecimentos

Gostaria de agradecer em primeiro lugar à minha família, que desde sempre me apoiou nesta jornada e sempre me ofereceu todas as condições necessárias para realizar com êxito esta etapa da minha vida. Eles, que sempre foram o meu pilar e nunca deixaram de acreditar nas minhas capacidades.

Ao Dr. Ricardo Brandão que desde o início e ao longo de todo o trabalho me auxiliou, por todo o conhecimento que me transmitiu e por toda a disponibilidade e amabilidade que sempre mostrou para comigo.

Ao meu orientador, o professor Luís Quinta-Nova por sempre se mostrar disponível em esclarecer qualquer tipo de dúvida e sempre me ter ajudado em tudo o que foi necessário.

Ao CERVAS, que foi a instituição que me recebeu extremamente bem e fez do meu estágio um trabalho gratificante.

Aos colegas de trabalho Daniela e Sr. Vitor, aos estagiários e voluntários Sara, José e Tânia que sempre me proporcionaram um bom ambiente, espírito de equipa e cumplicidade criada no trabalho.

Aos meus amigos e colegas de turma, Rodrigo Silva e João Cruz que sempre estiveram ao meu lado nos bons e maus momentos ao longo destes anos.

A todas as pessoas ou instituições que direta ou indiretamente influenciaram de forma positiva esta etapa da minha vida.

Resumo

No âmbito do tema desenvolvido, “Programa de educação e sensibilização ambiental sobre aves de rapina diurnas dirigido a jovens e estudantes”, este relatório pretende descrever as atividades as várias atividades que foram desenvolvidas no CERVAS (Centro de Ecologia, Recuperação e Vigilância de Animais Selvagens) e nas quais participei. Este relatório consta de varias atividades realizadas pelo CERVAS das quais participei, tais como libertações de aves recuperadas, palestras, tarefas diárias efetuadas no centro, designadamente como limpezas, alimentação, cuidados, tratamentos a animais, entre outras.

Primeiramente irá ser descrita a instituição na qual estagiei. Desde os espaços que a constituem (túnel de voo, camara de muda, clinica, internamento, etc.) até ao material biológico disponível para exposição ou para palestras futuras.

Seguidamente irá ser apresentada a minha pesquisa relativa a algumas aves de rapina diurnas no território nacional que escolhi para este projeto, tais como: Açor, Gavião, Abutre-preto, Águia-calçada, Águia-d’asa-redonda, Águia-cobreira, Falcão-peregrino, Peneireiro-vulgar, Grifo-comum, Milhafre-preto e Milhafre-real.

Por fim, vai ser feita uma descrição de todas as atividades que organizei e palestras que participei, com o intuito de educar e sensibilizar os jovens e estudantes.

Palavras chave

Aves de rapina diurnas; CERVAS; educação e sensibilização ambiental; palestras

Abstract

Under the developed theme, “Program for environmental education and awareness about diurnal raptors directed at young people and students”. This report intends to describe the activities that are, and were, developed in CERVAS (*From Portuguese*) - Centre for Ecology, Restoration and Monitoring Wildlife. This report consists of several activities made by CERVAS in which I took part, as release of recovered birds, lectures, daily tasks performed in the centre as cleaning, feeding, care and treatment of animals, etc.

Firstly, I am going to describe the constitution of the centre where I interned. From the spaces that it is constituted (Flight tunnel, moulting chamber, clinic, internment, etc.).

Secondly, I am going to present my research related to some diurnal raptors in the national territory that I choose for this project, namely, Goshawk, Sparrow hawk, Black Vulture, Booted eagle, Common Buzzard, Short-toed Eagle, Peregrine Falcon, Common Kestrel, Griffon Vulture, Black Kite and Red Kite.

Finally, I am going to do a description of all the activities that I organized and lectures that I took part in, in order to educate and sensitize young people and students.

Keywords

CERVAS, Diurnal Raptors, Environmental Education and Awareness, lectures.

Índice geral

Título	Página
Agradecimentos	III
Resumo	V
Abstract	VII
Índice geral	IX
Índice de figuras	X
1. Introdução	1
2. Estruturas e equipamentos do CERVAS	2
3. Programa de atividades desenvolvidas pelo CERVAS	4
4. Caracterização de espécies	7
5. Ações de educação e sensibilização ambiental desenvolvidas sobre aves de rapina diurnas	16
6. Ingressos, recuperações e libertações do ano 2013	24
7. Considerações Finais	26
8. Referências bibliográficas	27
Apêndices	28
Apêndice I: Cartaz de divulgação de palestra em Manteigas	29
Apêndice II: Lista de material biológico disponível	29
Anexos	35
Anexo I	36