



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Marrucho, Suzana Maria Ascensão

**Proposta de actividades de educação ambiental
na Serra da Gardunha (Fundão)**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/1168>

Metadados

Data de Publicação	2003
Resumo	A Serra da Gardunha encerra uma elevada riqueza biológica, destacando-se a presença da planta endémica deste local, <i>Asphodelus bento-rainhae</i> . Tais valores naturais justificam o facto de esta serra integrar a lista nacional de Sítios de Importância Comunitária da Rede Natura 2000. Caso a intervenção humana não seja travada, a Serra da Gardunha corre o risco de perder o seu património natural. Assim, a educação ambiental assume um papel essencial na sensibilização da população. Esta permite promo...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	<i>Asphodelus bento-rainhae</i> , Educação ambiental, Extensão rural, Gardunha, Rede Natura 2000
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Engenharia de Ordenamento dos Recursos Naturais

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-28T17:30:32Z com informação proveniente do Repositório



ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

**PROPOSTA DE ACTIVIDADES DE EDUCAÇÃO
AMBIENTAL NA SERRA DA GARDUNHA (FUNDÃO)**

**Engenharia de Ordenamento dos Recursos Naturais
Relatório do Trabalho de Fim de Curso**

Suzana Maria Ascensão Marrucho



CASTELO BRANCO

2006

Índice

Índice de figuras e tabelas

Resumo

Abstract

Lista de anexos

1. Introdução.....	1
2. Educação ambiental.....	3
2.1 Objectivos, princípios e formas de actuação.....	3
2.2 Desenvolvimento de projectos de educação ambiental.....	7
2.3 O papel das autarquias na educação ambiental.....	9
3. A Serra da Gardunha como espaço de conservação.....	11
3.1 Localização geográfica.....	11
3.2 Caracterização física.....	11
3.3 Caracterização ecológica.....	12
3.4 Caracterização sócio-económica.....	14
3.5 Estratégias de conservação e educação ambiental na Serra da Gardunha.....	15
4. Acções de educação ambiental realizadas junto da população.....	17
4.1 Actividades junto da população escolar do ensino básico.....	17
4.1.1 Actividades realizadas com os alunos do 1º ciclo.....	19
4.1.2 Actividades realizadas com os alunos do 2º e 3º ciclo.....	26
4.2 Acções realizadas junto dos agricultores e proprietários de terrenos.....	32
5. Uso de métodos indirectos de divulgação.....	34
6. Proposta de actividades com interesses lúdico-educativos.....	36

6.1 Locais na Serra da Gardunha para a realização de actividades.....	36
6.2 Actividades.....	40
7. Considerações finais.....	44
8. Referências bibliográficas.....	46

Agradecimentos.

Anexos

Resumo

A Serra da Gardunha encerra uma elevada riqueza biológica, destacando-se a presença da planta endémica deste local, *Asphodelus bento-rainhae*. Tais valores naturais justificam o facto de esta serra integrar a lista nacional de Sítios de Importância Comunitária da Rede Natura 2000.

Caso a intervenção humana não seja travada, a Serra da Gardunha corre o risco de perder o seu património natural. Assim, a educação ambiental assume um papel essencial na sensibilização da população. Esta permite promover o desenvolvimento de conhecimentos, de competências e de atitudes necessárias para a melhoria e preservação do meio ambiente. A educação ambiental deve orientar-se para a comunidade, abrangendo pessoas de todas as classes etárias e de todos os níveis de educação, constituindo um processo contínuo e permanente durante toda a vida.

Com este projecto, pretendeu-se delinear acções de educação ambiental, direccionadas para crianças, jovens, população local, agricultores e proprietários de terrenos localizados na serra. As actividades elaboradas têm como objectivo sensibilizar o público-alvo para a protecção do potencial natural da Serra da Gardunha e alertar para o desaparecimento deste, caso não sejam adoptadas atitudes mais adequadas à sua conservação.

Palavras-chave: *Asphodelus bento-rainhae*, educação ambiental, extensão rural, Gardunha, Rede Natura 2000.