

## Instituto Politécnico de Castelo Branco

Rebelo, Susana Maria da Silva

Inventário florístico na área envolvente ao espaço educativo florestal implantado na quinta da Maunça e proposta de acções no âmbito da educação ambiental

https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2274

## Metadados

Data de Publicação 200

3...

**Resumo** Implantado na Quinta da Maunça, concelho da Guarda, o Espaço

Educativo Florestal (E.E.F.) tem por finalidade proporcionar à população em geral e às crianças em particular, um espaço onde podem aprender a conhecer, proteger, recuperar, observar ou simplesmente conviver com a natureza. Como gostar e proteger algo que não se conhece? Só estando informados e conhecendo se pode agir no sentido de proteger e recuperar. É com esse objectivo que existe este espaço, sendo nesse âmbito que o

presente tr...

Palavras Chave Quinta da Maunça, Espaço educativo florestal, Inventário da vegetação,

Património natural, Educação ambiental

Tipo report

Revisão de Pares Não

**Coleções** ESACB - Engenharia Florestal

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-01T03:05:15Z com informação proveniente do Repositório



Inventário florístico na área envolvente ao Espaço Educativo Florestal implantado na Quinta da Maunça e proposta de acções no âmbito da Educação Ambiental

Engenharia Florestal

Relatório do Trabalho de Fim de Curso

Susana Maria da Silva Rebelo

CASTELO BRANCO

2001

DEDICATÓRIA
PENSAMENTO
AGRADECIMENTOS
LOCAL DE REALIZAÇÃO DO ESTÁGIO
NOME DOS ORIENTADORES
RESUMO
SUMMARY

## ÍNDICE

1 – INTRODUÇÃO	1
2 - CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO	3
2.1 - LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA	3
2.2 - CARACTERIZAÇÃO CLIMÁTICA	4
2.2.1 – Classificação climática	
2.4 - TOPOGRAFIA	8
2.4.1 – Geologia e Edafologia 2.4.2 – Hidrografia 2.4.3 – Infiltração e Escoamento	
2.5 – ESPAÇO EDUCATIVO FLORESTAL	
2.5.1 - Infra-estruturas	
3 – MATERIAIS E MÉTODOS	12
3.1 – Inventariação	12
4 – RESULTADOS E DISCUSSÃO	16
4.1 - ELENCO FLORÍSTICO	16
4.2 –Dominância	28
4.2.1 – Grupos Fisionómicos	
4.3 – USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	
4.4 - CLASSIFICAÇÃO DAS COMUNIDADES VEGETAIS	32
4.4.1 – Carvalhal	

4.4.3 – Prados	34
4.5 – GESTÃO DO ECOSSISTEMA	36
4.5.1 – Acompanhamento da Vegetação do Ecossistema 4.5.2 – Manutenção do Estado Sucessional	
5 - ACTIVIDADES A DESENVOLVER NO E.E.F	38
5.1 – ACTIVIDADES PROPOSTAS	39
6 – CONSIDERAÇÕES FINAIS	
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	47
ANEXOS	

## **RESUMO**

Implantado na Quinta da Maunça, concelho da Guarda, o Espaço Educativo Florestal (E.E.F.) tem por finalidade proporcionar à população em geral e às crianças em particular, um espaço onde podem aprender a conhecer, proteger, recuperar, observar ou simplesmente conviver com a natureza.

Como gostar e proteger algo que não se conhece?

Só estando informados e conhecendo se pode agir no sentido de proteger e recuperar. É com esse objectivo que existe este espaço, sendo nesse âmbito que o presente trabalho de reconhecimento e inventariação do património vegetal na área do E.E.F. se insere.

Para isto, foram realizados inventários no campo, nos quais se recolheram amostras das espécies herbáceas, arbóreas e arbustivas existentes na área de estudo. Espécies estas que, depois de identificadas, foram distribuídas pelas respectivas famílias taxonómicas a que pertencem, constituindo o catálogo florístico das espécies existentes na área do E.E.F..

As comunidades identificadas na área estudada foram: o carvalhal, os prados (de lima e de sequeiro) e os matos.

Conhecer as espécies vegetais existentes nesta área, irá certamente contribuir para uma melhor caracterização deste espaço, sendo o melhor conhecimento do nosso património florístico indispensável quando o objectivo é a sua protecção e/ou recuperação.

Finalmente, propõem-se algumas acções de Educação Ambiental nas quais o estudo florístico desenvolvido neste trabalho possa ser útil.

Palavras-chave: Quinta da Maunça, Espaço Educativo Florestal, Inventario da Vegetação, Património Natural, Educação Ambiental