



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Campos, Maria Paula Van-Zeller da Silva

Avaliação de indicadores de gestão florestal sustentável em povoamentos geridos pela Silvicaima, S.A.

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2365>

Metadados

Data de Publicação	2003
Resumo	A NP 4406 (2003) permite a certificação florestal, descreve os requisitos para a implementação de um sistema de gestão florestal sustentável e inclui critérios indicadores de avaliação de desempenho florestal. Este trabalho aplica os critérios e indicadores preconizados pela NP 4406 a uma unidade de gestão floresta (UGF) da empresa Silvicaima, SA, constituída por várias propriedades na Beira Interior e Alto Alentejo, em particular às áreas desta UGF ocupadas por espécies diferentes de Eucalyptu...
Palavras Chave	Certificação florestal, Gestão florestal sustentável, Inventário florestal, Indicador
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Engenharia Florestal

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-14T07:46:50Z com informação proveniente do Repositório



ESCOLA SUPERIOR AGRÁRIA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

**Avaliação de Indicadores de Gestão Florestal
Sustentável em Povoamentos geridos
pela Silvicaima, SA.**

Engenharia Florestal

Relatório do Trabalho de Fim de Curso

Maria Paula Van-Zeller da Silva Campos



CASTELO BRANCO

2003

Índice

Lista de Figuras

Lista de Quadros

Lista de Anexos

Resumo

Abstract

Lista de Abreviaturas

	pág.
1 Introdução _____	1
2. Caracterização da Área em Estudo _____	6
3. Material e Métodos _____	12
4. Resultados e Discussão _____	18
- Critério 1 – Manutenção e aumento apropriado dos recursos florestais e seu contributo para os ciclos globais do carbono _____	18
- Critério 2 – Manutenção da saúde e vitalidade dos ecossistemas florestais _____	21
- Critério 4 – Manutenção, conservação e fomento apropriado da diversidade biológica nos ecossistemas florestais _____	29
- Critério 5 – Manutenção e fomento apropriado das funções protectoras na	

gestão das florestas (principalmente solo e água)_____31

- Critério 6 – Manutenção de outras funções socio-económicas_____33

5. Proposta de Reclassificação_____34

6. Considerações Finais_____35

7. Referências Bibliográficas_____37

Agradecimentos

Anexos

Resumo

A NP 4406 (2003) permite a certificação florestal, descreve os requisitos para a implementação de um sistema de gestão florestal sustentável e inclui critérios e indicadores de avaliação de desempenho florestal.

Este trabalho aplica os critérios e indicadores preconizados pela NP 4406 a uma unidade de gestão florestal (UGF) da empresa Silvicaima, SA, constituída por várias propriedades na Beira Interior e Alto Alentejo, em particular às áreas desta UGF ocupadas por espécies diferentes de *Eucalyptus globulus*.

A metodologia de avaliação teve como base a da Federação dos Produtores Florestais de Portugal (FPFP, 2001a e 2001b) com algumas adaptações no caso de um número reduzido de indicadores.

Neste trabalho discute-se ainda a adequação dos indicadores estimados à avaliação da gestão florestal sustentável e apresentam-se os custos da manutenção de um plano de monitorização destes indicadores.

Palavras Chave: Certificação florestal, gestão florestal sustentável, inventário florestal, indicador.