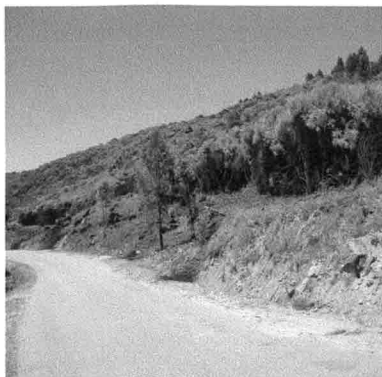


ZONA DE INTERVENÇÃO FLORESTAL DE SABROSA (ZIF)



PLANO ESPECÍFICO DE INTERVENÇÃO FLORESTAL (PEIF)

Entidade Gestora da ZIF Sabrosa:
- **Associação Florestal do Vale do Douro Norte**
Casa Florestal de Mascanho/Carvas
5090-077 Murça
Telf: 259 518 430
Fax: 259 512 714
E-mail: geral@afloodounorte.pt
www.afloodounorte.pt

PLANO ESPECÍFICO DE INTERVENÇÃO FLORESTAL
Formulário

PEIF *ZIF Sabrosa*

Programas

- 1A Pragas/Doenças
1B Invasoras
2 DFCI
3 C. Erosão
4 Recup. A. Ardidas
5 Outros

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Quais

Data de submissão do plano
Local (dd-mm-aaaa)

Online	<input type="checkbox"/>
UGF	<input checked="" type="checkbox"/>
Sede AFN	<input type="checkbox"/>
DRF	<input type="checkbox"/>

Duração do PEIF

Início das Intervenções

 (dd-mm-aaaa)

Fim das Intervenções

 (dd-mm-aaaa)

Listagem Anexos

Acta da AG da ZIF com aprovação do PEIF

Acta da CMDF com aprovação do PEIF com programa DFCI

Listagem Cartografia entregue

Mapa da localização e identificação da área de intervenção

Mapa de uso e ocupação do solo

Mapa das infraestruturas DFCI e da RVF

Mapa de perigosidade de incêndio florestal

Mapa de risco de incêndio florestal

Mapa das restrições de utilidade pública

Mapa acções a executar

Programa Controlo de Pragas, doenças e invasoras

Programa DFCI

Programa Controlo de erosão

Programa Recuperação de áreas ardidas

Mapa global das intervenções

Mapa de Hidrografia

Mapa das Zonas Ecológicas

Mapa da Precipitação (N.º dias/Ano)

Mapa de Precipitação Total

Mapa de Temperatura

Mapa de Solos

Mapa da Geada

Mapa de Humidade

Mapa de Hipsometria

Mapa das Áreas Ardidas

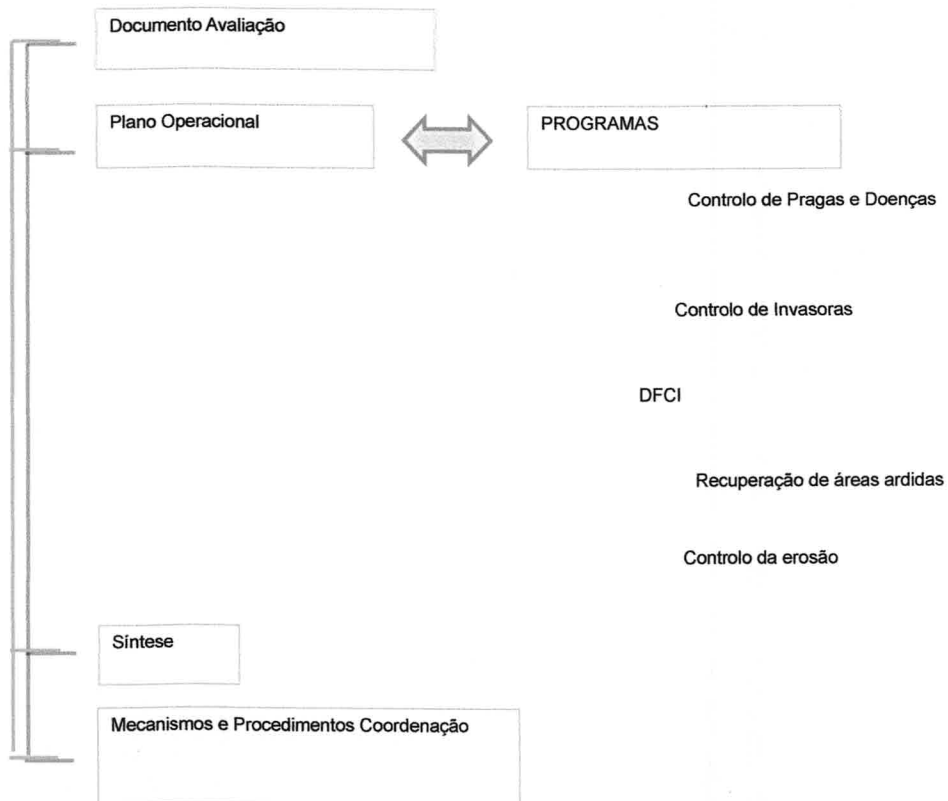
Mapa de elementos DFCI

Mapa das Regiões Homogéneas

Mapa das Zonas Fitogeográficas

01+034PLANO ESPECÍFICO DE INTERVENÇÃO FLORESTAL

Estrutura do Formulário PEIF



DOCUMENTO DE AVALIAÇÃO

		Sim	Não	Observações
Área de intervenção		ZIF Sabrosa		se assinalou sim, identifique a ZIF
Há um PGF	Em execução		X	O PEIF é parte integrante do PGF
	Submetido		X	Se assinalou sim, o preenchimento do Documento de Avaliação termina aqui.
	Aprovado		X	Se assinalou sim, identifique o PGF; o preenchimento do Documento de Avaliação termina aqui.

1. Enquadramento Territorial e Social do Plano

1.1. Caracterização do proprietário e da gestão

1.1.1. Id. do proprietário

ZIF

	Sim	Não	Observações
ZIF Sabrosa			se assinalou sim, identifique a ZIF

1.1.2. Entidade/pessoa responsável pela gestão (gestor)

*Nome: Associação Florestal do Vale do Douro Norte

*Morada: Casa Florestal de Mascanho/Carvas, 5090-077 Murça

*Telefone: 259518430

Fax: 259512714

*E-mail: geral@aflodounorte

Telemóvel:

1.1.3. Identificação do técnico que elabora o PEIF

*Nome: Elvira Maria Teixeira Azevedo

*Morada: Casa Florestal de Mascanho/Carvas, 5090-077 Murça

*Telefone: 259518430

Fax: 259512714

*E-mail: elvira.azevedo@aflodounorte.pt

Telemóvel: 961390663

1.2. Caracterização geográfica da área de intervenção

Propriedade	Freguesias	Concelho	Região PROF
ZIF Sabrosa	S. Lourenço Ribapinhão	Sabrosa	Douro
	Souto Maior		
	Sabrosa		
	Paços		
	Provesende		
	Vilarinho S. Romão		

2. Caracterização biofísica da área de intervenção

2.1. Relevo e altimetria

A ZIF Sabrosa apresenta a direcção N-S. As cotas aumentam de Este para Oeste, dos 300 m até aos 800 m. As cotas mais baixas situam-se a Este, junto ao Rio Pinhão e as mais altas nos planaltos das serras de Arcã, do Alto do Infantado e pela Serra de S. Domingos. Na zif podemos encontrar uma zona de declives muito elevados (> 30%) que corresponde às vertentes das bacias hidrográficas dos Rios Ceira, Pinhão e Douro (inserida na Unidade Geomorfológica – Vales Xistosos) e uma zona de declives suaves (< 20%) caracterizada como Planalto do Concelho (inserida nas Unidades Geomorfológicas – Transição Xisto-Granito e Planalto Granítico). O relevo é realçado pelas exposições a Norte e Nordeste, seguindo-se as Sul e Sudeste. Segundo a carta ecológica, a ZIF está situada nos andares Montano e Submontano, apresentando também o andar Basal junto ao Rio Pinhão. A Rede hidrográfica é composta pelas ribeiras Vale do Cubo, Carrapata e Fontão, que vão desaguar no Rio Pinhão que percorre a zif na parte Este, diminuindo o seu caudal na época estival originando vales agrícolas com solos profundos (Veiga de Sabrosa).

2.2. Clima

A área da ZIF Sabrosa apresenta um clima continental excessivo, com Verões muito quentes e Invernos prolongados e rigorosos. A Temperatura média anual varia entre os 12,5 °C e os 15 °C em 75 % do território, aumentando na parte Sul para os valores entre 15°C e 16°C, com uma evapotranspiração entre os 450/600 mm aumentando de Sul para Norte. Em quase todo o território da zif ocorre uma precipitação total entre os 800 mm e os 1000mm, ocorrendo precipitação entre os 50 e os 100 dias por ano, aumentando de Sudeste para Noroeste, obtendo cerca de 70/75 % humidade no solo, em no Norte pode atingir os 80%. Em termos de ocorrência de Geadas, temos uma amplitude muito grande, variando desde os 20 dias até aos 60 dias por ano, aumentando de Sul para Norte. O vento é predominantemente do quadrante Oeste e Noroeste.

2.3. Litologia e Solos

Na ZIF temos 2 tipos de substrato rochoso: um na parte Noroeste da ZIF ocupado por rochas do tipo Rochas Eruptivas plutónicas, originando granitos e rochas afins, e outro na parte restante da zif ocupada por rochas Sedimentares e Metamórficas, originando xistos e grauvaques (complexo xisto-grauvaquíu). Os granitos são de grão grosseiro de orogenia hercínica. Os solos são do tipo Cambissolos em grande parte da área da zif, embora podemos encontrar na parte Este os solos litossolos. Os solos cambissolos são moderadamente evoluídos, com uma profundidade que não ultrapassa os 50 cm e já com horizontes diferenciáveis. Podemos encontrar afloramentos rochosos frequentes nas serras e pedregosidade média.

2.4. Uso e ocupação do solo

Cerca de 72 % da área da ZIF Sabrosa está ocupada por floresta, matos e pastagens, sendo o pinheiro bravo a espécie predominante, seguidamente o carvalho, o sobreiro e o castanheiro. Na encosta virada a nascente (Rio Pinhão) podemos encontrar a floresta mista de pinheiro, carvalho, sobreiro e medronheiro. Na freguesia de Paços também podemos encontrar alguns povoamentos de eucalipto. Os matos são essencialmente à base de giesta, tojo, urze e carqueja. Grande parte da agricultura existente, a vinha é a actividade agrícola mais desenvolvida na área da zif.

