

CADERNO III

PLANO OPERACIONAL MUNICIPAL 2018



COMISSÃO MUNICIPAL DE DEFESA DA FLORESTA CONTRA INCÊNDIOS DE MONTEMOR-O-NOVO

PLANO MUNICIPAL DE DEFESA DA FLORESTA CONTRA INCÊNDIOS 2017-2022

Câmara Municipal de Montemor-o-Novo
Serviço Municipal de Proteção Civil e Segurança

Abril 2018

Índice

Índice de Anexos	iii
1. Introdução	1
2. Enquadramento do Concelho	2
2.1. Enquadramento Geográfico do concelho	2
3. Áreas Protegidas e Rede Natura 2000	3
3.1. Sítio de Cabrela e Sítio de Monfurado	3
4. Meios e Recursos	4
4.1. Entidades Envolvidas nas Ações DFCI	5
5. Dispositivo Operacional de DFCI	5
5.1. Esquema de Comunicação	6
5.2. Procedimentos de Atuação	6
5.3. Lista de Contactos	6
6. Setores Territoriais de DFCI e Locais estratégicos de Estacionamento (LEE)	7
6.1. Rede de Vigilância e deteção de incêndios	7
6.2. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Vigilância e Deteção	8
6.3. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - 1.ª Intervenção	8
6.4. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Combate	8
6.5. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Rescaldo e Vigilância Pós-Incêndio	9
7. Acrónimos	9

Índice de Anexos

Anexo 1 - Inventário de Viaturas e Equipamentos

Anexo 2 - Meios Complementares de Apoio

Anexo 3 - Procedimentos de Atuação

Anexo 4 - Lista de Contactos

Anexo 5 - Empresas Privadas de Monfurado

Anexo 6 - Esquema de Comunicação dos Alertas Amarelo, Laranja e Vermelho

Índice Cartográfico

Mapa 1 – Rede de Vigilância e Detecção de Incêndios

Mapa 2 – Setores Territoriais de DFCI e LEE - Vigilância e Detecção

Mapa 3 – Setores Territoriais de DFCI e LEE - Primeira Intervenção

Mapa 4 – Setores Territoriais de DFCI e LEE - Combate

Mapa 5 – Setores Territoriais de DFCI e LEE - Rescaldo e Vigilância Pós-Incêndio

1. Introdução

Sendo a floresta património essencial ao desenvolvimento sustentável de um país, torna-se importante e necessário assumir a defesa da floresta contra incêndios como uma prioridade.

De forma a enunciar a estratégia e determinar os objetivos, as prioridades e as intervenções a desenvolver para atingir as metas consagradas surge o Plano Nacional de Defesa da Floresta Contra Incêndios (PNDFCI).

O PNDPCI define estratégias e um conjunto articulado de ações com vista a fomentar a gestão ativa da floresta, criando condições propícias para a redução progressiva dos incêndios florestais. Por outro lado, o PNDPCI acentua a necessidade de ações concretas e persistentes na política de sensibilização, no aperfeiçoamento dos instrumentos de gestão do risco, bem como no desenvolvimento de sistemas de gestão e de ligação às estruturas de prevenção, deteção e combate, reforçando a capacidade operacional.

Torna-se então indispensável a definição de uma articulação a nível regional e nacional com responsabilidades e competências atribuídas a cada entidade. Assim, em consonância com o PNDPCI e com o respetivo planeamento regional de defesa da floresta contra incêndios surgem os Planos Municipais de Defesa da Floresta Contra Incêndios (PMDPCI) que são elaborados pelas Comissões Municipais de Defesa da Florestas Contra Incêndios (CMDPCI).

O PMDPCI de Montemor-o-Novo, aprovado em dezembro de 2017, contém as ações necessárias à defesa da floresta contra incêndios e, para além das ações de prevenção, incluem a previsão e a programação integrada das intervenções das diferentes entidades envolvidas perante a eventual ocorrência de incêndios. O PMDPCI pretende, não só, dotar as entidades intervenientes de uma importante ferramenta de diagnóstico, mas também, de uma base de trabalho que possa servir para uma intervenção positiva na floresta, prevenindo e protegendo, tendo também em conta a defesa das pessoas e dos seus bens.

A operacionalização dos PMDPCI, em particular para as ações de vigilância, deteção, fiscalização, 1ª Intervenção e combate, é concretizada através do Plano Operacional

Municipal (POM), que particulariza a execução destas ações de acordo com o previsto na carta de síntese e no programa operacional do PMDFCI.

Assim, no âmbito do POM são determinadas ações específicas, no sentido de orientar a defesa da floresta contra incêndios no concelho de Montemor-o-Novo.

Tendo em conta o carácter operacional deste documento, o POM é alvo de revisão anual, sendo que esta é realizada antes do início do período crítico de cada ano, que para o ano de 2018 ainda não se encontra definido.

2. Enquadramento do Concelho

2.1. Enquadramento Geográfico do concelho

O Alentejo, região onde se insere o Concelho de Montemor-o-Novo, tem uma área de cerca de 31 605 km² (Fonte INE - O Território - Região Alentejo, Edição 2012), cerca de um terço do território de Portugal Continental. O Concelho de Montemor-o-Novo localiza-se, mais concretamente, no Alentejo Central, administrativamente pertence ao Distrito de Évora. Está limitado pelos Concelhos de Vendas Novas e Montijo a oeste, Alcácer do Sal e Viana do Alentejo a sul, Évora e Arraiolos a este e Coruche a norte, tal como é possível verificar na Figura seguinte.

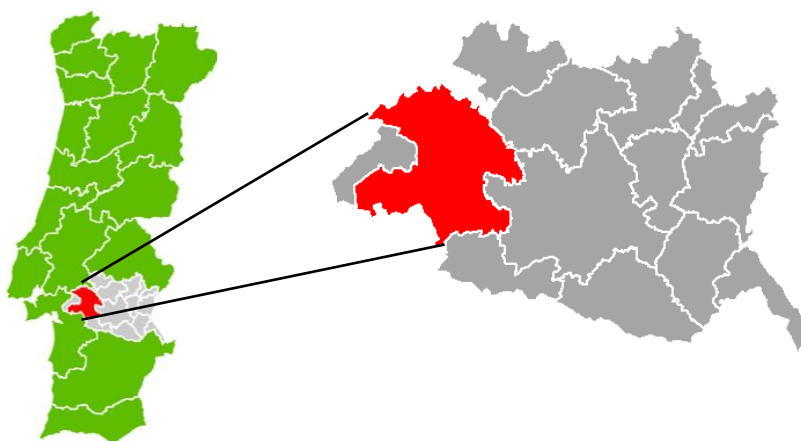


Figura 1 - Enquadramento Geográfico do Concelho no Distrito de Évora e no País.

O Concelho ocupa uma área de 1 232,9 km², correspondente a 17% da área total do Alentejo Central e a 3,9 % do total da Região Alentejo. Este é o 7.º maior concelho a nível nacional, e está classificado como Município Rural de Primeira Ordem.

A Reorganização Administrativa do Território de 2013 veio impor uma nova organização das Freguesias no Concelho. O Concelho que anteriormente se dividia em dez Freguesias, nomeadamente Cabrela, Ciborro, Cortiçadas de Lavre, Foros de Vale de Figueira, Lavre, Santiago do Escoural, São Cristóvão, Silveiras, Nossa Senhora da Vila e Nossa Senhora do Bispo vê extintas as Freguesias de Cortiçadas de Lavre e Lavre e a criação de uma nova Freguesia, onde se inclui o território das extintas, designada de **Junta de Freguesia da União das Freguesias de Cortiçadas de Lavre e Lavre**. Foram também extintas as Freguesias de Nossa Senhora da Vila, Nossa Senhora do Bispo e Silveiras sendo criada uma nova Freguesia, onde se inclui o território das extintas, designada de **Junta de Freguesia da União das Freguesias de Nossa Senhora da Vila, Nossa Senhora do Bispo e Silveiras**.

Assim o Concelho organiza-se atualmente em sete Freguesias: Cabrela, Ciborro, União das Freguesias de Cortiçadas de Lavre e Lavre, Foros de Vale de Figueira, Santiago do Escoural, São Cristóvão, União das Freguesias de Nossa Senhora da Vila, Nossa Senhora do Bispo e Silveiras. A sede do Concelho, a cidade de Montemor-o-Novo, localiza-se na União das Freguesias de Nossa Senhora da Vila, Nossa Senhora do Bispo e Silveiras.

Neste documento, por motivos de escala, por facilidade de interpretação e por questões operacionais, será efetuada referência às áreas das antigas Freguesias.

O Concelho apresenta uma localização geográfica bastante favorável, situa-se nos eixos Lisboa/Évora/Badajoz/Madrid e norte/sul. Posiciona-se num importante nó de distribuição de tráfego rodoviário, encontrando-se ligado a cidades como Évora, Santarém, Lisboa e Alcácer do Sal, por vias como a EN114, EN4, EN253, ER2, EN370 e EN380 e pela A6 que facilitam as ligações a Lisboa, ao Algarve e a Espanha.

3. Áreas Protegidas e Rede Natura 2000

3.1. Sítio de Cabrela e Sítio de Monfurado

O Concelho de Montemor-o-Novo é abrangido por duas áreas parciais de Rede Natura 2000, o Sítio de Cabrela e o de Sítio de Monfurado. No total, estes espaços representam no Concelho uma área de 35 164 ha, que se distribuem pelas Freguesias

de Cabrela, pela antiga freguesia de Nossa Senhora da Vila, Santiago do Escoural, São Cristóvão e pela antiga freguesia de Silveiras.

O Sítio de Cabrela, localizado a Su-Sudoeste do Concelho, com uma área de 56 555 ha, abrange parte dos Concelhos de Montemor-o-Novo, Viana do Alentejo e de Alcácer do Sal, estendendo-se em altitudes de cerca de 25 metros até aos 200 metros, numa região tipicamente mediterrânica.

O Sítio de Monfurado, localizado a Sudeste, com uma área de cerca de 23 946 ha, abrange parte dos Concelhos de Montemor-o-Novo e Évora, estendendo-se em altitudes entre os 150 metros e os 420 metros, numa região tipicamente mediterrânica, tal como o de Cabrela.

4. Meios e Recursos

A organização de um dispositivo que preveja a mobilização preventiva de meios deve atender à disponibilidade dos recursos, de forma a garantir a deteção e extinção rápida dos incêndios, antes que estes assumam grandes proporções.

De forma a determinar os períodos de atuação para cada entidade interveniente em cada ação, é necessário ter em conta as fases referidas na Diretiva Operacional Nacional N.º 2/2017 que define o Dispositivo Especial de combate a Incêndios Florestais (DECIF):

- Fase ALFA de 1 de janeiro a 14 de maio;
- Fase BRAVO de 15 de maio a 30 de junho;
- Fase CHARLIE de 1 de julho a 30 de setembro;
- Fase DELTA de 1 de outubro a 31 de outubro;
- Fase ECHO de 1 de novembro a 31 de dezembro.

Os Bombeiros Voluntários nas fases ALFA, BRAVO, CHARLIE, DELTA e ECHO têm, em permanência, em 2018, entre 5 a 80 elementos incluindo todo o seu corpo ativo, que em caso de necessidade são ativados, complementando assim as equipas (ECIN`s).

No que respeita ao período crítico, para o ano de 2018, este ainda não se encontra definido à data de elaboração do POM. Durante este período devem ser asseguradas medidas especiais de prevenção contra incêndios florestais.

4.1. Entidades Envolvidas nas Ações DFCI

Neste ponto serão apresentados o inventário de viaturas e equipamentos disponíveis com indicação da entidade, designação da equipa e respetivo número de elementos, fases de perigo em que se encontram disponíveis, inventário de viaturas e equipamentos de supressão (hidráulico e ferramenta de sapador), tal como se pode consultar no Anexo 1.

É importante referir que existem empresas privadas no sítio de Monfurado, que através do projeto GAPS – Gestão Ativa e Participada do Sítio de Monfurado adquiriram equipamentos de primeira intervenção. Estas empresas atuam em ações de primeira intervenção, rescaldo e vigilância pós-incêndio. As empresas encontram-se referenciadas no inventário de viaturas e equipamentos disponíveis (Anexo 1 e no Anexo 5).

Apresentam-se também no Anexo 2 os meios complementares de apoio ao combate, onde é feita referência à tipologia do meio de apoio ao combate, nomeadamente o modelo, potência, capacidade e respetivas dimensões. Por outro lado, também se discrimina a quantidade de meios complementares de apoio ao combate, qual o proprietário, o responsável e respetivos contactos.

5. Dispositivo Operacional de DFCI

A definição prévia de canais de comunicação e procedimentos de atuação das várias forças e entidades do sistema de defesa da floresta contra incêndios contribui para uma melhor e mais eficaz resposta de todos à questão dos incêndios florestais.

5.1. Esquema de Comunicação

Assim, atendendo aos recursos existentes no concelho, aos LEE e aos setores territoriais definidos relativamente à 1.^a intervenção, apresenta-se no Anexo 6 um esquema de comunicação dos alertas amarelo, laranja e vermelho.

5.2. Procedimentos de Atuação

Os procedimentos de atuação nos alertas amarelo, laranja e vermelho encontram-se no Anexo 3 e contêm a indicação das entidades envolvidas, da designação da equipa, das atividades desenvolvidas pelas entidades envolvidas, pelo horário praticado, pelo número mínimo de elementos e pelos locais estratégicos de estacionamento. De referir ainda que consoante o nível de alerta, assim o nível de resposta e grau de prontidão das diferentes entidades desenvolve-se da seguinte forma:

- No nível de alerta azul as atividades desenvolvidas são de rotina e de monitorização da situação a nível local;
- O nível de alerta amarelo corresponde às situações de previsibilidade de ocorrência ou ocorrências múltiplas, com necessidade de resposta ao nível do concelho;
- O nível de alerta laranja corresponde às situações de previsibilidade de ocorrência ou ocorrências múltiplas, com necessidade de resposta Nacional ao nível sectorial; e
- O nível de alerta vermelho corresponde às situações de previsibilidade de ocorrência ou ocorrências múltiplas, com necessidade de resposta nacional global.

5.3. Lista de Contactos

No Anexo 4 apresenta-se a lista de contactos que compreende a seguinte informação:

- Entidade;
- Serviço;

- Cargo;
- Nome do responsável;
- Contactos (telemóvel, telefone e fax);
- Endereço de correio eletrónico.

6. Setores Territoriais de DFCI e Locais estratégicos de Estacionamento (LEE)

O zonamento do território em setores territoriais de DFCI constitui uma medida fundamental à adequada planificação e execução das ações de vigilância e deteção, 1.^a intervenção, combate, rescaldo e vigilância pós-incêndio (ver Anexo 1).

Os setores territoriais de DFCI definem parcelas contínuas do território municipal às quais são atribuídas, no âmbito da CMDFCI, responsabilidades claras quanto às ações referidas anteriormente.

6.1. Rede de Vigilância e deteção de incêndios

A deteção e localização atempada de um foco de incêndio são fundamentais para o sucesso do combate e controlo da propagação de um incêndio. A rede de vigilância e deteção de incêndios pode observar-se no Mapa 1. O Mapa 1 contém a localização e identificação dos Postos de Vigia bem como dos LEE`s marcados para o concelho.

Assim, foram marcados 6 LEE`s . Estes LEE`s integram a rede de vigilância municipal e constituem pontos do território considerados como de ótimo posicionamento de unidades de 1.^a Intervenção. Com os LEE`s estabelecidos define-se como principal objetivo a máxima rapidez na 1.^a intervenção e, secundariamente, cumprem-se os objetivos de vigilância e dissuasão eficazes.

Quadro 1 - Denominação dos LEE`s definidos

CÓD. LEE	Denominação	Coordenada X	Coordenada Y
040707	Posto de Vigia do Castelo (escavações)	192687,42	186179,79
040710	Igreja de Nossa Senhora da Visitação	193826,15	187655,27
040711	Palácio dos Alcaides	192602,27	186019,47
040702	Reservatório de Nossa senhora da Visitação	193925,52	187654,11
040703	Torre do Relógio	192747,61	186191,48
040704	Torre da Má Hora	192938,32	186102,34

Para além dos LEE`s referidos, nos dias em que a classe de risco de incêndio se verifique maior ou igual que a classe de risco de incêndio elevado existe um local de pré-posicionamento, para uma das equipas de ECIN`s, situado na sede da União de Freguesias de N. S. da Vila, N. S. do Bispo e Silveiras, em Silveiras. Este local é estratégico pela sua proximidade com o sítio de Cabrela. Por outro lado, como a área de atuação dos BVMN vai até à Landeira, no concelho de Vendas Novas, também, em caso de incêndio nessa zona, esta equipa atua mais rapidamente.

6.2. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Vigilância e Detecção

O Mapa 2 representa os setores territoriais DFCI diferenciados pela equipa responsável pela ação. A entidade responsável pela vigilância e deteção é a GNR.

6.3. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - 1.ª Intervenção

O Mapa 3 representa os setores territoriais DFCI diferenciados pela equipa responsável pela ação. A entidade responsável pela 1.ª Intervenção é a Corporação de Bombeiros voluntários de Montemor-o-Novo.

6.4. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Combate

O Mapa 4 representa os setores territoriais DFCI diferenciados pela equipa responsável pela ação. A entidade responsável pelo combate é a Corporação de Bombeiros Voluntários de Montemor-o-Novo.

6.5. Sectores Territoriais de DFCI e LEE - Rescaldo e Vigilância Pós-Incêndio

O Mapa 5 representa os setores territoriais DFCI diferenciados pela equipa responsável pela ação. A entidade responsável pelo rescaldo e vigilância pós-incêndio é a Corporação de Bombeiros Voluntários de Montemor-o-Novo.

7. Acrónimos

ABSC – Ambulância de Socorro

ICNF- Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas

ARICAS – Aparelho Respiratório Isolante de Circuito Aberto

BRTS – Bote de Reconhecimento e Transporte

BVMN – Bombeiros Voluntários de Montemor-o-Novo

CDOS – Centro Distrital de Operações de Socorro

CMMN – Câmara Municipal de Montemor-o-Novo

CMDFCI – Comissão Municipal de Defesa da Floresta Contra Incêndios

CMPC – Comissão Municipal de Proteção Civil

CNOS – Centro Nacional de Operações de Socorro

DECIF - Dispositivo Especial de Combate a Incêndios Florestais

DFCI – Defesa da Floresta Contra Incêndios

E.N. – Estrada Nacional

ECIN – Equipa de Combate a Incêndios

EVF – Equipas de Vigilância Florestal

GAPS – Gestão Ativa e Participada do Sítio de Monfurado

GNR - Guarda Nacional Republicana

GE – Reboque com Gerador

INE - Instituto Nacional de Estatística

LEE - Local Estratégico de Estacionamento

NPA - Núcleo de Proteção Ambiental

POM - Plano Operacional Municipal

PMDFCI - Plano Municipal de Defesa da Floresta Contra Incêndios

PNDFCI - Plano Nacional de Defesa da Floresta contra Incêndios

VFCI - Veículo Florestal de Combate a Incêndio

VLCI – Viatura Ligeira de Combate de Incêndios

VSAT – Veículo de Salvamento e Assistência Tático

VTGC – Veículo Tanque Grande Capacidade

VTTR – Veículo Tanque Tático Rural

VTTU – Veículo Tanque Tático Urbano

ANEXO I – Inventário de Viaturas e Equipamentos

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Actuação (Sectores Territoriais)	Período de Actuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de sapador								
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Foição	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLeod)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motorroçadora
Vigilância e Detecção	GNR	NPA e Postos Territoriais	Efetivo Varável num período de 24h/dia	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 Maio - 30 Junho)	9	4	2 Motos todo o terreno												
					Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro)															
			Efetivo variável consoante o risco de incêndio		Parte fase Delta (1 Out. - 31 Outubro)															
		Posto de Vigia do Godeal	4		Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro)															
	BVMN	ECIN'S	5	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 Maio - 30 Junho)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	1	1	0
			10		Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro)	VFCI 06 VFCI 04			3500 2000	150 210	350	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	1 1	1 1	0 2
			5		Parte fase Delta (1 Outubro - 15 Outubro)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	1	1	0
		EVF	4	Vigilância Fixa	Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro)															
	ICNF	Vigilantes da Natureza	3	Vigilância Móvel	Todo o Ano	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Actuação (Sectores Territoriais)	Período de Actuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de sapador								
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Foição	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLeod)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motorroçadeira
1ª Intervenção	BVMN	ECIN'S	5	S040701 S040702	Fase Bravo (15 maio - 30 junho)	VFCI 06			2000	210	350	2	2	2	2	2	2	1	1	2
			10	S040703 S040704 S040705 S040706	Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)	VFCI 06 VFCI 04			3500 2000	150 210	350 350	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	1 1	1 1	0 2	
				5	S040707 S040708 S040709 S040710	Parte fase Delta (1 outubro - 15 outubro)	VFCI 06			2000	210	350	2	2	2	2	2	1	1	1
	Empresas Privadas de Monfurado				S040709 S040710	Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)	6			400/600	6,5	60								
Combate	BVMN	ECIN'S	5	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 maio - 30 junho)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	1	1	0
		VFCI 04					2000	210	350	2	2	2	2	2	2	0	1	1		
		VFCI 05					3500	220	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0		
		VFCI 01					3800	280	350	2	2	2	2	2	2	2	1	0		
		VECI 07					4000	210	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0		
		VTTR 04					7400	130	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0		
		VLCI 02					400	83	250	0	0	1	0	2	2	0	0	0		
						VTGC 02 (6X2)	16500	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0		
						VTGC 03 (6X2)	18000	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0		
			VTTU 01				6000	340	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Actuação (Sectores Territoriais)	Período de Actuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de sapador									
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Folção	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLeod)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motorroçadeira	
Combate	BVMN	Quadro Ativo	75	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 maio - 30 junho)	VCOT 01				108											
						VCOT 02				160											
						VCOT 03				75											
		ECIN'S	10		Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0	
						VFCI 04			2000	210	350	2	2	2	2	2	2	0	1	2	
						VFCI 05			3500	220	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0	
		Quadro Ativo	75			VFCI 01			3800	280	350	2	2	2	2	2	2	2	1	0	
						CECI 07			4000	210	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0	
						VTTR 04			7400	130	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0	
						VLCI 02			400	83	250	0	0	1	0	2	2	0	0	0	
								VTGC 02 (6X2)	16500	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0	
								VTGC 03(6X2)	18000	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0	
							VTT U 01		6000	340	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
						VCOT 01				108											
						VCOT 02				160											
		VCOT 03						75													
		ECIN'S	5			Parte fase Delta (1 outubro - 15 outubro)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0
		Quadro Ativo	75				VFCI 04			2000	210	350	2	2	2	2	2	0	1	2	

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Atuação (Sectores Territoriais)	Período de Atuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de sapador								
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Foição	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLeod)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motorroçadoura
Combate	BVMN	Quadro Ativo	75	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Parte fase Delta (1 outubro - 15 outubro)	VFCI 05			3500	220	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VFCI 01			3800	280	350	2	2	2	2	2	2	2	1	0
						VECI 07			4000	210	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VTTR 04			7400	130	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VLCI 02			400	83	250	0	0	1	0	2	2	0	0	0
								VTGC 02 (6X2)	16500	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0
								VTGC 03 (6X2)	18000	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0
							VTTU 01		6000	340	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						VCOT 01				108										
						VCOT 02				160										
						VCOT 03				75										
Rescaldo e vigilância pós-incêndio	BVMN	ECIN'S e Quadro Ativo	80	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 maio - 30 junho) Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro) Parte fase Delta (01 Outubro a 15 Outubro)	VFCI 06			3500	150	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VFCI 04			2000	210	350	2	2	2	2	2	2	0	1	2

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Atuação (Sectores Territoriais)	Período de Atuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de sapador								
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Fojão	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLead)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motorroçadeira
Rescaldo e vigilância pós-incêndio	BVMN	ECIN'S e Quadro Ativo	80	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 maio - 30 junho) Fase Charlie (1 Julho - 30 Setembro) Parte fase Delta (01 Outubro a 15 Outubro)	VFCI 05			3500	220	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VFCI 01			3800	220	350	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VECI 07			4000	210	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VTTR 04			7400	130	250	2	2	2	2	2	2	0	1	0
						VLCI 02			400	83	250	0	0	1	0	2	2	0	0	0
								VTGC 02 (6X2)	16500	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0
								VTGC 03 (6X2)	18000	250	150	0	0	1	0	2	2	0	0	0
							VTTU 01		6000	340	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						VCOT 01				108										
						VCOT 02				160										
						VCOT 03				75									1	
	Empresas Privadas de Monfurado	Sociedade Agrícola Luis Gonzalez, S.A.		S040709 S040710	Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)	1			600	6,5	60									
		Maria Paula Figueiredo				1			600	6,5	60									
		Monfurado - Sociedade Agropecuária, Lda.				1			600	6,5	60									

Acção	Entidade	Identificação da Equipa	Recursos humanos (n.º)	Área de Atuação (Sectores Territoriais)	Período de Atuação	Tipo de Viatura			Equipamento de supressão hidráulico			Ferramenta de saporador								
						4X4	4X2	Outro	Capacidade de água (l)	Potência (Hp)	Comprimento total das mangueiras (m)	Folção	Ancinho	Ancinho/Enxada (McLeod)	Polaski	Enxada	Abafador	Bomba dorsal	Motosserra	Motoprocadora
Rescaldo e vigilância pós-incêndio	Empresas Privadas de Monfurado	Associados da liga dos pequenos e Médios Agricultores	-	S040709 S040710	Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)	1			600	6,5	60									
		Courela do Espinhaço, Herdade da Serrinha e Herdade da Azinheira				1			600	6,5	60									
		Herdade da Crasta				1			600	6,5	60									
	GNR	NPA e Postos Territoriais	Efetivo Varável num período de 24h/dia	S040701 S040702 S040703 S040704 S040705 S040706 S040707 S040708 S040709 S040710	Fase Bravo (15 maio - 30 junho)	9	4	2 MOTOS TODO O TERREN O												
					Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)															
					Parte fase Delta (1 outubro - 15 outubro)															
			Posto de Vigia do Godeal		3		Fase Charlie (1 julho - 30 setembro)													

ANEXO 2 - Meios Complementares de Apoio

TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
RE	Retroescavadora	1	Câmara Municipal de Montemor-o-Novo	Eng.º Acácio Peres	266 898 100 919 242 758	KOMATSU WB93R
RE	Retroescavadora	1				VOLVO BL71
RE	Retroescavadora	1				CAZE 580 SR-
MR	Tratores de rasto	1				CATERPILLAR D6D
TC	Jopers "Águas limpas"	2				5 000 L
TC	Jopers "Águas sujas"	2				5 000 L
TC	Jopers "Águas sujas"	1				6 000 L
TC	Jopers "Águas limpas"	1				3 000 L
OT	-	1				Viaturas Pesadas de Transporte - MAN
OT	-	1				Viaturas Pesadas de Transporte - VOLVO FL6
OT	-	1				Viaturas Pesadas de Transporte - TOYOTA DYNA
OT	-	1				Viaturas Pesadas de Transporte - VOLVO FH12-
PM	Porta-máquinas - CARSUL	1				-
PM	SEMI-REBOQUE	1				18 m³
TC	Depósito	1				600 L
VC	Cisterna móvel	1				33 m³
OT	-	8				Motoserra
OT	-	1				Veículos de Transporte de Passageiros NISSAN MINI-AUTOCARRO 15 lugares
OT	-	1				Veículos de Transporte de Passageiros AUTOCARRO – IVECO 51 lugares

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	OBSERVA
OT	-	1	Câmara Municipal de Montemor-o-Novo	Eng.º Acácio Peres	266 898 100 919 242 758	Veículos de Transporte de Passageiros AUTOCARRO - B6 41 lugares
OT	-	1				Veículos de Transporte de Passageiros AUTOCARRO - B7R 43 lugares
OT	-	1				Veículos de Transporte de Passageiros Viatura 4x4 - 5 lugares
RE	Retroescavadora LIBER com 37 t	1	(1) José Joaquim Cornacho & Filhos, Lda.	Sr. José Palma Eng.º Francisco Loureiro Sr. Manuel Cornacho	964 025 351 968 042 174 266 892 190	4,6 t
RE	Retroescavadora CATERPILLAR 324	1				3,542 t
RE	Retroescavadora CATERPILLAR 325	2				3,750 t
RE	Retroescavadora CATERPILLAR 330	1				5,213 t
RE	Retroescavadora CATERPILLAR 345 48 t	1				7,09 t
MR	Tratores de Rasto CATERPILLAR D6/ 23 t	4				-
MR	Tratores de Rasto KOMATSU / 38 t	1				-
MR	Tratores de Rasto CATERPILLAR D5 /20 t	2				-
MR	Tratores de Rasto CATERPILLAR D8 /30 t	1				-
MR	Tratores de Rasto CATERPILLAR D9 /42 t	1				-
TC	Jopers	4				8 m³
VC	Cisterna	1				33 m³
OT	Viaturas Pesadas de Transporte	1				19 t
OT	Viaturas Pesadas de Transporte	1				16 t
OT	Viaturas Pesadas de Transporte	2				14 t
OT	Viaturas Pesadas de Transporte	2				17 t
OT	Viaturas Pesadas de Transporte	1				6 t
PM	Porta Máquinas	1				-
OT	Dumpers - Caterpillar D300 / 20 T	1				-
OT	Dumpers Volvo A30 / 21,5 T	4				23 t

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
OT	Dumpers Volvo A35 / 5,7 T	6	⁽¹⁾ José Joaquim Cornacho & Filhos, Lda.	Sr. José Palma Eng.º Francisco Loureiro Sr. Manuel Cornacho	964 025 351 968 042 174 266 892 190	-
OT	Dumpers Moxy	2				-
Posto de abastecimento de combustível	Mistura	-	Veimonte – Comércio de Veículos de Montemor, Lda. (Repsol)		266 899 284	2 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				10 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 98	-				20 000 L
	Gasóleo Colorido e marcado	-				10 000 L
	Gasóleo Normal	-				31 000 L
	Gasóleo Especial	-				10 000 L
Posto de abastecimento de combustível	Gasóleo Normal	-	Sousa e Marquês, Lda. (GALP)		266 899 450	40 000 L
	Gasóleo G force	-				24 000 L
	Gasolina S/Chumbo 95	-				24 000 L
	Gasolina S/Chumbo 98	-				24 000 L
	Gasóleo Colorido E marcado	-				24 000 L
Posto de Enchimento de Veículos Cisterna (Transporte e Revenda)	Gasóleo Normal	-	ETA – Empresa Transportadora do Alentejo, Lda.	Sr. Pedro Gonçalves	965 404 165 266 899 409	25 000 L
	Gasóleo Colorido E marcado	-				50 000 L
	Gasóleo de aquecimento	-				25 000 L
	Óleo usado	-				8 000 L
	Depósitos vazios	100 000 L				2
Posto de abastecimento de combustível	Gasóleo Normal	-	José Manuel de Sousa dentinho & Herdeiros		266 896 845	24 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				13 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 98	-				7 000 L
OT	Retroescavadora	2	⁽¹⁾ Herdeiros de João Artur Cornacho & Filhos, Lda.	Sr. Jacinto Sr. Jorge	933 054 164 933 054 165 266 892 792	3,5 m³
		4				3 m³
		4				2,8 m³
		1				2,5 m³

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
MR	Tratores de Rasto	3	⁽¹⁾ Herdeiros de João Artur Cornacho & Filhos, Lda.	Sr. Jacinto Sr. Jorge	933 054 164 933 054 165 266 892 792	-
		2				-
		3				-
		4				-
TC	Jopers	2				5 m ³
		1				6 m ³
		1				8 m ³
		1				18 m ³
OT	V. Pesada de Transporte	3				14 m ³
		3				15 m ³
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-	Novo Gás, Lda. (BP)		266 893 494	50 000 L
	Gasóleo Especial	.				40 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				40 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 98	-				20 000 L
	GPL	-				7 800 L
Posto de Enchimento de Veículos- Cisterna (Revenda)	Gasóleo Normal	-	Galmor - Comércio de Combustíveis, S.A.		266 887 030 266 887 032	210 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				90 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 98	-				60 000 L
	Gasóleo Colorido e marcado	-				120 000 L
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-				10 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				10 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 98	-				10 000 L
	Gasóleo Colorido e marcado	-				10 000 L
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-	Sodireal Supermercados, Lda. (Intermarché)		266 899 200	40 000 L
	Gasolina S/ Chumbo 95	-				20 000 L
	Gasolina 95	-				25 000 L

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
TC	Joper	1	Junta de Freguesia de Cabrela	Sra. Paula Martins	265 858 033	-
OT	Carrinha	1	Sr. Armando Lopes	Sr. Armando Lopes	962 516 479	3500 Kg
OT	Trator 80- 120 cv	2	Sr. Horácio Madeira	Sr. Horácio Madeira	266 895 114 965 756 871	-
TD	Grade de Discos	1				-
TD	Charrua	1				-
OT	Reboques	2				14-18 000Kg
OT	Trator com balde	1	Junta de freguesia de Cabrela	Sra. Paula Martins	265 858 033	-
TC	Joper	1	Junta de Freguesia de Cabrela	Sra. Paula Martins	265 858 033	-
OT	Trator	5	Herdade do Pinheiro	Sr. Artur Miguéns	966 366 960	-
OT	Retroescavadora	1				-
OT	V. Pesada de Transporte	1				-
OT	Reboque	2				-
TC	Joper					4000 - 5000L
OT	Trator	6	Pina, Irias & Barra, Lda.	Eng.º Francisco Pina	967 268 245 266 840 000	-
OT	Retroescavadora	3				-
OT	Dumper	2				-
OT	Cilindro	1				-
PM	Porta máquinas	1				-
OT	Depósito de Combustível	2				8000-12000 L
TC	Cisterna	1				-
PM	Arelado Pequeno	1				-
OT	Dumper	1	Junta de Freguesia de Cíborro	Sra. Maria Helena Salvaterra	266 847 153 966 330 458	-
OT	Carrinha Pick-Up	1	Ferreira e Lacão	Sr. João Arlindo Ferreira	938 093 034	-
TD	Trator tração	2				-

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
MR	Máquina de Rastos	2	Ferreira e Lacão	Sr. João Arlindo Ferreira	938 093 034	-
MR	Trator Rasto 80 cv	1				-
PM	Porta Máquinas	1				-
TD	Grade de Discos	3				-
OT	Depósito Combustível	1				200 L
TC	Depósito de Água	1				200 L
OT	Trator 130 cv	2	Cooperativa Agropecuária do Cíborro	Eng.º Custódio Manuel Bento	937 088 984 937 088 983 937 088 985 266 847 140	-
OT	Trator 85 cv	1	Cooperativa Agropecuária do Cíborro	Eng.º Custódio Manuel Bento	937 088 984 937 088 983 937 088 985 266 847 140	-
TD	Grades grandes rebocáveis	3				5 000 L
OT	Carrinha Pick-Up	1	Construtora A Valenciana António Filipe, Lda.	Sr. Telmo Salvaterra	938 093 034 266 847 338	-
OT	Trator tração	2				-
MR	Máquina de Rastos	2				-
MR	Trator Rasto	1				-
PM	Porta Máquinas	1				-
TD	Grade de Discos	3				-
	Depósito Combustível	1				200 L
	Depósito de Água	1				200 L
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-	Sociedade Abastecedora de combustíveis de Valenças, Lda.		266 847 413	25 000 L
	Gasolina S/Chumbo 98	-				15 000 L
	Gasóleo Colorido e Marcado	-				20 000 L
	Gasolina S/Chumbo 95	-				15 000 L
	Gasolina S/Chumbo 98	-				15 000 L
	Gasóleo Colorido e Marcado	-				15 000 L
	Carrinha Pick-Up	1	Cooperativa Agrícola Poder Popular	Sr. Custódio Dias	933 746 691 266 894 166	-

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
OT	Camioneta MAN	1	Cooperativa Agrícola Poder Popular	Sr. Custódio Dias	933 746 691 266 894 166	15 000 Kg
OT	Depósito de Combustível Subterrâneo	1				15 000 L
OT	Reboque	5				-
OT	Trator	5				-
OT	Trator	4	Páscoa e Fernandes	Sr. Angelino Páscoa	932 203 073 265 894 252	-
TM	Charruas	3				-
TD	Grades de Disco	4				-
TC	Cisterna	1	(1)Páscoa e Fernandes	Sr. Angelino Páscoa	932 203 073 265 894 252	-
OT	Reboque	3				
OT	Retroescavadora	1	Joaquim M. Catarino Clemente	Sr. Sepriano Joaquim C. Clemente	933 408 202 934 429 821	-
OT	Trator 80-100-130cv	3				-
OT	Camião	1				-
OT	Retroescavadora	1				-
OT	Moto-carregadora	1				-
OT	Reboque	3				5 500 Kg
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-	Combustíveis Courela do Moinho de Vento, Lda.	Sr. Joaquim Páscoa	265 849 252 265 849 530 932 203 703	15 000 L
	Gasolina s/chumbo 95	-				10 000 L
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasolina s/chumbo 98	-				10 000 L
	Diesel	-				10 000 L
	Agrícola	-				10 000 L
OT	Trator com balde	1	Courela da Guarita	Sr. Manuel Silva Sr. João Silva	968 777 790 266 877 233	-
TD	Grade de Discos	1				-
TM	Charrua	1				-
TM	Escarificador	1				-
OT	Trator	1	José Evangelista	Sr. Evangelista J. V. Gato	265 894 308	-

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
TD	Grade de Discos	1	José Evangelista	Sr. Evangelista J. V. Gato	265 894 308	-
OT	Charrua	1				-
OT	Trator	1	Junta de Freguesia de Foros de vale Figueira	Sr. Orlando Beldroega	266 877 199 934 806 631	3 000 L
TC	Cisterna	4				-
OT	Trator	4	José Luís Merne, Lda.	Sr. José Luís Merne	969 515 888	-
	Depósito de Combustível Gasóleo Normal	1				1 000 L
	Cisterna Gasóleo Agrícola	2				500 L
TD	Grade de Discos	1				8 000 L
OT	Pick-Up com Kit	1	Herdade do Freixo do Meio	Sra. Ana Maria Cunhal Sr. Alfredo Cunhal	937 821 876 266 877 136	2 000 L
OT	Carrinhas	2				3 500 Kg
OT	Trator 70-80-120 cv	3				-
TC	Cisterna	1				10 000 L
TD	Grade de Discos	3				-
TM	Roca-Mato	1				-
OT	Carrinha de Carga	1				3 500 Kg
PM	Camião 19 - 26 t	2	Ceroula Raposo, Lda.	Sr. Jorge Raposo	968 346 972	-
OT	Escavadora Giratória 8 t	1				-
OT	Retroescavadora	1				-
OT	Cilindro 80 t	1				-
OT	Máquina com telescópico 12 m	1				-
OT	Mini-Escavadora Bobcat 902	1				-
OT	Trator	1	Sra. Manuela J. m. Ferreira Herdade do Barrocal de Baixo	Sra. Manuela J. m. Ferreira Herdade do Barrocal de Baixo	935 370 511 266 847 319	-
TC	Cisterna	1				-
OT	Pick-Up	3	Reis Moreira e Martins	Sr. Jorge Reis	918 102 596	-
OT	Manitou	1				-

TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
OT	Carrinha	2	Reis Moreira e Martins	Sr. Jorge Reis	918 102 596	-
OT	Trator	8				-
OT	Camião	1				-
OT	Retroescavadora	1				3 000 L
Depósito de Combustível	Gasóleo Normal	1				6 000 L
	Gasóleo Agrícola	1				-
PM	Reboque	2				-
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	-	Oleofat - Combustíveis e Lubrificantes, S.A.		266 890 069	25 000 L
	Gasolina S/ chumbo 95	-				15 000 L
	Gasolina S/ chumbo 98	-				15 000 L
	Gasóleo Agrícola	-				15 000 L
OT	Trator	3	Monte da Bica	Sr. Alberto Pinto Gouveia	919 288 776	-
TC	Cisterna	1				4 000 L
TC	Cisterna com mangueira	1				4 000 L
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Pulverizador	1				800 L
OT	Trator	2	Herdade da Garcia	Sr. José Mouzinho	938 306 544 265 894 066	-
TD	Grade de Discos	2				-
TC	Cisterna	1				5 000 L
OT	Trator	1	Junta de Freguesia da União de Freguesias Cortiçadas de Lavre e Lavre	Sr. José Maria	265 894 261	-
TC	Joper	1				4 000 L
OT	Reboque pequeno	1				-
OT	Trator	1	Herdade das Várzeas	Sra. Teresa Carvalho Sra. Maria do Carmo Câmara Sr. pedro Infante	966 459 506 966 029 144 919 801 648	-
Depósito de Combustível - Gasóleo		1				-
						3 000 L

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
TD	Grade de Discos	1	Herdade das Várzeas	Sra. Teresa Carvalho Sra. Maria do Carmo Câmara Sr. Pedro Infante	966 459 506 966 029 144 919 801 648	-
OT	Reboque	1				7 500 Kg
TD	Joper	1				4 000 L
OT	Trator	3	Pitamarica - Sr. Silva Correia	Sr. Diamantino	965 586 114	-
TC	Depósito de água	2				-
TC	Cisterna	1				4 000 L
TD	Grade de Discos	3				-
OT	Reboque	1				-
OT	Trator	6	Herdade da Defesa	Sr. Joaquim Capoulas	967 039 990	-
	D. Combustível	2				1000-5000 L
VK	Cisterna C/kit Incêndio	2				6000-8000 L
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Reboque	3				-
OT	Trator 90 cv	1	Martinho & Miguéns, Lda.	Sr. Luís Correia Bóia Sr. José Boia	963 852 032 965 008 473	-
OT	Carrinha	1				4 m³
OT	Camião	1				28 m³
OT	Retroescavadora 92 cv	1				-
OT	Trator 60-105 cv	1	Herdade dos Casões Agro-Veríssimo, S.A.	Sr. Adriano Charepe	935 855 200	-
	D. Combustível	1				10 000 L
TC	Cisterna C/Bomba	2				5 000 L
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Reboque	2				-
OT	Trator	2	Herdade de Vale de Moz	Sr. António Mouzinho	919 355 730	-
TC	Cisterna	1				12 000 L
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Trator	2	Herdade do Outeiro	Sr. Joaquim Ferreira	963 059 677	-

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
TC	Cisterna	2				5 000 L
VK	Moto-bomba	1				-
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Trator	2	Quinta da Fábrica	Sr. João Pinto Correia	962 548 964	-
OT	Retroescavadora	2				-
TC	Cisterna c/ Bomba	1				-
OT	Trator	3	Herdade da Pereiras e Courela de Pau	Sr. Barata Freixo	917 334 492	-
TC	Cisterna	1	Herdade da Pereiras e Courela de Pau	Sr. Barata Freixo	917 334 492	5 000 L
TD	Grade de Discos	2				-
OT	Reboque	1				-
OT	Trator	1	Junta de Freguesia de Santiago do Escoural	Sr. Duarte Luz	964 546 004 266 857 183	-
TC	Cisterna	1				-
OT	Viatura caixa aberta	1				5 Lugares -
OT	Jipe	1				-
OT	Trator 80-100 cv	2	Anta	Sr. Joaquim Simões Sr. Manuel Simões	919 954 233 266 857 235	-
OT	Reboque	1				7 000 Kg
OT	Trator	8	Sr. Aníbal Gaspar Passarinho Graxinha	Sr. Aníbal G. P. Graxinha Paulo P. Graxinha	933 030 455 932 905 484	-
MR	Trator de Rastos com Bulldozer	1				-
OT	Camião 100 cv	1				-
OT	Retroescavadora	1				-
	Depósito de Combustível	2				1 000 L
TD	Grade de Discos	Out-15				-
OT	Reboque	8				-
PM	Camião Porta máquinas	1				-
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	45 000 L	Sr. Jacinto José Sousa Sra. Estrudes Sousa (Repsol)	Sr. Jacinto José Sousa Sra. Estrudes Sousa	962 484 139 962 874 347	-

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
	Gasolina S/Chumbo 95	15 000 L	Sr. Jacinto José Sousa Sra. Estrudes Sousa (Repsol)	Sr. Jacinto José Sousa Sra. Estrudes Sousa	962 484 139 962 874 347	-
	Gasolina S/Chumbo 98	10 000 L				-
	Gasóleo Agrícola	10 000 L				-
OT	Trator	1	Herdade da Serrinha	Sr. Rogério Mira	966 787 119 266 857 567	-
TD	Grade discos	1				-
OT	Motosserra	1				-
VK	Kit incendio	1				500-1000 L
OT	Trator	1	Herdade do carvalhal de Areses Herdeiros de Manuel Nunes Capoulas	Sra. Eglantina Capoulas	266 088 116	-
VK	Kit incendio	1				500 - 1000 L
OT	Reboque	1				-
OT	Trator	1	Herdade das Silveiras Herdade das Canas (Casa Branca)	Sr. Jaime Gonzalez Sr. Gonçalo Torres Sr. Manuel Banha	937 313 519 939 594 594 936 451 477	-
TC	Cisterna	-				5 000 L
TC	Reboque com autobomba	-				-
TD	Grade de disco/ escarificador	1				-
OT	Trator	3	Sociedade Agrícola Cordeiros da Charneca	Sr. Aníbal Ferreira	965 302 512	-
OT	Depósito de Água	1				5 000 L
TC	Cisterna c/Bomba	1				4 000 L
TD	Grade de Discos	1				-
OT	Reboque	1				-
OT	Pick-Up	1	APS - Agro-Pecuária da Herdade das Silveiras	Sr. Luis Tavares da Silva Sr. Francisco	917 245 833 266 887 143	-
OT	Trator	3				-
OT	Retroescavadora	1				-
TC	Cisterna Bomba	1				6 000 L
TD	Grade de Discos	3				-

TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS	QUANTIDADE	ENTIDADE	Responsável	Contacto	Observações
OT	Reboque	2	APS - Agro-Pecuária da Herdade das Silveiras	Sr. Luis Tavares da Silva Francisco	Sr. 917 245 833 266 887 143	-
TM	Charrua	2				-
TM	Escarificador	1				-
Posto de Abastecimento de Combustível	Gasóleo Normal	34 600 L				-
	Gasolina S/Chumbo 95	28 000 L				-
	Gasolina S/Chumbo 98	20 000 L				-

⁽¹⁾Os meios complementares de apoio apresentados poderão, no momento, não estar disponíveis nas sedes das empresas, por força de se encontrarem deslocados

ANEXO 3 - Procedimentos de Atuação

Entidades	Alerta Amarelo				Alerta Laranja				Alerta vermelho			
	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento
BVMMN ECIN's + Quadro ativo	Vigilância	24 Horas/dia	5	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Vigilância	24 Horas/dia	5	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Vigilância	24 Horas/dia	5	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704
	Intervenção; Combate; Rescaldo; Vigilância pós-incêndio			LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Intervenção Combate Rescaldo Vigilância pós-incêndio			LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Intervenção Combate Rescaldo Vigilância pós-incêndio			LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704
GNR/SEPNA EPNA/EPF	Patrulhamento e Fiscalização Investigação de causas Condicionamento de acessos a zonas críticas Escolta e Segurança Apoio à evacuação	24 Horas/dia	4	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Patrulhamento e fiscalização	24 Horas/dia	4	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Patrulhamento e fiscalização	24 Horas/dia	4	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704
	Vigilância				Vigilância				Vigilância			
CMMN	Vigilância	9 às 19h	4	LEE 040707 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Vigilância	9 às 19h	4	LEE 040707 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Vigilância	9 às 19h	4	LEE 040707 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704

Entidades	Alerta Amarelo				Alerta Laranja				Alerta vermelho			
	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento	Atividades	Horário	N.º Mínimo de elementos	Locais de Posicionamento
Empresas Privadas de Monfurado	Vigilância Pós-incêndio	24 Horas/dia	1 elemento por propriedade	-	Vigilância Pós-incêndio	24 Horas/dia	1 elemento por propriedade		Vigilância Pós-incêndio	24 Horas/dia	1 elemento por propriedade	-
Polícia Judiciária	Despistagem de causas quando a situação assim o exige	-	-	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704	Despistagem de causas quando a situação assim o exige	-	-	-	Despistagem de causas quando a situação assim o exige	-	-	LEE 040707 LEE 040710 LEE 040711 LEE 040702 LEE 040703 LEE 040704

ANEXO 4 - Lista de Contactos

ENTIDADE	SERVIÇO	CARGO	RESPONSÁVEL	TELEMÓVEL	TELEFONE	FAX	EMAIL
Câmara Municipal de Montemor-o-Novo	Eleitos	Presidente	Dr.ª Hortênsia Menino	91 4391 417	266 898 100 266 898 101	266 877 096	hmenino@cm-montemornovo.pt
		Vice-Presidente	Sr. António Adriano Mateus Pinetra	932 750 479			apinetra@cm-montemornovo.pt
		Vereador com o Pelouro da Proteção Civil	Sr. António Adriano Mateus Pinetra	932 750 479			apinetra@cm-montemornovo.pt
	SMPCS	SMPCS	Eng.º Acácio Peres	919 242 758	266 898 100 266 898 101	266 877 096	aperes@cm-montemornovo.pt
Corporação de Bombeiros Voluntários de Montemor-o-Novo	Comando	Comandante	Luís Manuel dos Reis Paixão	967 825 154	266 899 180	266 899 188	bombeiros.novo@gmail.com
		2.º Comandante	João Manuel Rouxinol Ramalho	967 825 152			bombeiros.novo@gmail.com
		Adjunto	Vítor António Cosme Pinheiros Falcão	967 825 158			bombeiros.novo@gmail.com
		Adjunto	Daniel de Jesus Machado Simões	961 947 605			bombeiros.novo@gmail.com
GNR	Comando do Destacamento Territorial de Montemor-o-Novo	Comandante do Destacamento Territorial de Montemor-o-Novo	Tenente de Infantaria Tiago Fernandes	961 193 057	266 898 050	266 898 058	ct.evr.dmmn@gnr.pt
	Postos de Vigia	Postos de Vigia	-	-	266 892 050		
	Posto Territorial de Montemor-o-Novo	Comandante do Posto Territorial de Montemor-o-Novo	1º Sargento Luís Carriço	961 193 162			
	Posto Territorial de Santiago do Escoural	Comandante do Posto Territorial de Santiago do Escoural	2º Sargento Luís Pedro da Conceição Pereira	961 193 139		266 857 112	
	Posto Territorial de Lavre	Comandante do Posto Territorial de Lavre	Cabo-Mor. Manuel Joaquim Tibério	961 193 152	265 894 211	265 894 900	

ENTIDADE	SERVIÇO	CARGO	RESPONSÁVEL	TELEMÓVEL	TELEFONE	FAX	EMAIL
GNR	Posto Territorial de S. Cristóvão	Comandante do Posto Territorial de S. Cristóvão	Cabo Machado	961 193 187	266 837 129	266 837 494	ct.evr.dmmn@gnr.pt
	Posto Territorial de S. Cabrela	Comandante do Posto Territorial de Cabrela	Cabo António Perdigão	961 193 127	265 895 133	265 895 011	
	SEPNA	Chefe do Núcleo de Proteção Ambiental de Montemor-o-Novo	1º Sargento Fernando Alves	961 193 284	266 892 050	266 892 058	ct.evr.dmmn.npa@gnr.pt
Junta de Freguesia de Cíborro	Eleitos	Presidente da Junta	Sra. Nélia Campino	-	266 847 153	266 840 121	jfciborro@mail.telepac.pt
Junta de Freguesia da União das Freguesias de Cortiçadas de Lavre e Lavre	Eleitos	Presidente da Junta	Sr. José Maria Fernandes	937 174 035	265 894 193 265 894 261	265 847 157	freguesia.corticadas.lavre@gmail.com
Junta de Freguesia de Foros de Vale Figueira	Eleitos	Presidente da Junta	Sr. Orlando Beldroega	938 670 922 934 806 631	266 877 199	266 877 199	jfforos@gmail.com
Junta de Freguesia da União das Freguesias de Nossa Senhora da Vila, Nossa Senhora do Bispo e Silveiras	Eleitos	Presidente da Junta	Dr. António Danado	918 475 587	266 070 756 266 070 756 266 887 120	266 070 759	geral,jfvlabisposilveiras@gmail.com
Junta de Freguesia de Santiago do Escoural	Eleitos	Presidente da Junta	Sr. Duarte da Luz	964 546 004	266 857 183	266 857 251	juntafsescoural@mail.telpac.pt
Junta de Freguesia de São Cristóvão	Eleitos	Presidente da Junta	Sr. António Fitas	910 062 397	266 837 118	266 837 118	j.freg.s.cristovao@mail.telepac.pt
Junta de Freguesia de Cabrela	Eleitos	Presidente da Junta	Sra. Paula Martins	964 371 615 935 682 827	265 858 033	265 895 140	juntafcabrela@mail.telepac.pt
ICNF- Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas	Departamento da Conservação da Natureza e Florestas do Alentejo	Diretor Departamento da Conservação da Natureza e Florestas do Alentejo	Dr. Pedro Rocha	962376382	266 737 370	266 737 378	dcnfale@icnf.pt
		Coordenador de Prevenção Estrutural do Distrito de Évora	Eng.º João Belchiorinho	917 295 055	266 737 370	266737378	joao.belchiorinho@icnf.pt



ICNF- Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas	DCNF-ALT	Vigilantes da Natureza	João Gil Alexandre Mota Ema Veiga			266737378	joao.gil@icnf.pt alexandre.mota@icnf.pt ema.veiga@icnf.pt
--	----------	---------------------------	---	--	--	-----------	---

ANEXO 5 - Empresas Privadas de Monfurado

Contactos
Herdade dos Olheiros e Abreus Dr.ª. Maria Paula Figueiredo (966000645, proprietária)
Herdade das Silveiras (266702431) Sr. Jaime Gonzalez (937313519, proprietário) Sr. Gonçalo Torres (939594594, funcionário) Sr. Manuel Banha (936451477, funcionário)
Herdade da Serrinha (266857567) Sr. Rogério Mira (966787119, proprietário)
Herdade da Defesa Sr. José Urbano (969484939, guarda-florestal)
Herdade do Carvalho de Arezes (266 088 116) Herdeiros de Manuel Nunes Capoulas
Liga de Pequenos e Médios Agricultores de Montemor-o-Novo Eng.º Alexandre Pirata (966065006, Técnico da LPMA)

ANEXO 6 - Esquema de Comunicação dos Alertas Amarelo, Laranja e Vermelho

