



PLANO OPERACIONAL MUNICIPAL (POM)

CADERNO III



CERQUEIRA

Abril 2019

Índice

| | |
|---|----|
| Acrónimos..... | 1 |
| 1. ENQUADRAMENTO | 2 |
| 1.1 Enquadramento geográfico..... | 3 |
| 1.2 Romarias e festas populares..... | 5 |
| 2. MEIOS E RECURSOS..... | 6 |
| 2.1 Inventário dos meios de vigilância florestal..... | 6 |
| 2.2 Inventário de viaturas e equipamentos e recursos humanos..... | 7 |
| 2.3 Meios complementares de apoio ao combate..... | 8 |
| 2.4 Inventário de viaturas e equipamentos para apoio ao combate existentes nas freguesias dos concelhos limítrofes..... | 9 |
| 3. DISPOSITIVO OPERACIONAL DE DFCI..... | 10 |
| 3.1 Evolução do sistema de gestão de operações..... | 10 |
| 3.2 Organização global da resposta..... | 11 |
| 3.3 Procedimentos de atuação..... | 12 |
| 4. SETORES TERRITORIAIS DE DFCI E LOCAIS ESTRATÉGICOS DE ESTACIONAMENTO (LEE)..... | 15 |
| 4.1 Requisição das Equipas de Sapadores Florestais..... | 15 |
| 4.2 Setores territoriais de DFCI e LEE; Vigilância e deteção; 1ª Intervenção; Combate; Rescaldo e Vigilância pós incêndio..... | 17 |
| 4.2.1 Mapa 2 Vigilância e deteção e postos de vigia – bacias de visibilidade..... | 18 |
| 4.2.2 Mapa 3 - 1ª intervenção – sectores territoriais DFCI/LEE..... | 19 |
| 4.2.3 Mapa 4 - Combate – Setores territoriais DFCI/LEE..... | 20 |
| 4.2.4 Mapa 5 - Rescaldo e vigilância pós incêndio – Sectores Territoriais DFCI/LEE..... | 21 |
| 4.3 Lista de Contactos..... | 22 |
| 5. CARTOGRAFIA DE APOIO A DECISÃO..... | 24 |

ACRÓNIMOS/ABREVIATURAS

| | |
|---------------|---|
| BVVNC | Corpo de Bombeiros Voluntários de Vila Nova de Cerveira |
| CCON | Centro de Coordenação Operacional Nacional |
| CDOS | Comando Distrital de Operações de Socorro |
| CMVNC | Câmara Municipal de Vila Nova de Cerveira |
| CMDF | Comissão Municipal de Defesa da Floresta |
| CMPC | Coordenador Municipal da Proteção Civil |
| DFCI | Defesa da Floresta Contra Incêndios |
| FGC | Faixa de Gestão de Combustível |
| RPA | Rede de Pontos de Água |
| RPV | Rede de Postos de Vigia |
| RVF | Rede Viária Florestal |
| EAE | Estado de Alerta Especial |
| GIF | Grande Incêndio Florestal |
| GIPS | Grupo de Intervenção, Proteção e Socorro |
| GNR | Guarda Nacional Republicana |
| GTF | Gabinete Técnico Florestal |
| ICNF | Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas |
| IPMA | Instituto Português do Mar e da Atmosfera |
| LPCO | Locais para Posto de Comando |
| MVNC | Município de Vila Nova de Cerveira |
| POM | Plano Diretor Municipal |
| PMDFCI | Plano Municipal de Defesa da Floresta Contra Incêndios |
| PDM | Plano Operacional Municipal |
| ESF | Sapadores Florestais |
| ATI | Ataque Inicial |
| SIOPS | Sistema Integrado de Operações de Proteção e Socorro |
| SMPC | Serviço Municipal de Proteção Civil |
| SEPNA | Serviço da Proteção da Natureza e do Ambiente |
| CDOS | Comandante Distrital de Operações e Socorro |
| EPI | Equipamento de Proteção Individual |
| ANPC | Autoridade Nacional de Proteção Civil |
| DON | Diretiva Operacional Nacional |
| DECIR | Dispositivo Especial Combate Incêndios Rurais |
| AFN | Autoridade Florestal Nacional |

1. ENQUADRAMENTO

O Plano Operacional Municipal de Vila Nova de Cerveira (POM) para o ano em curso, foi elaborado de acordo com as normas atuais do Decreto-Lei n.º 124/2006, de 28 de junho, com as alterações entretanto introduzidas, republicado pela Lei n.º 76/2017, de 17 de agosto, posteriormente alterada pelo Decreto- Lei n.º 10/2019, de 14 de fevereiro, bem como pelo Regulamento do PMDFCI publicado em anexo ao Despacho n.º 443-A/2019, de 9 de janeiro, alterado pelo Despacho n.º 1222-B/2019, de 2 de fevereiro.

A estrutura do POM 2019 cumpre as normas implícitas no guia técnico publicado em 2012 pela AFN. Este plano é parte integrante do PMDFCI correspondendo ao Caderno III. Divide-se em quatro capítulos:

1. Meios e recursos;
2. Dispositivo operacional de defesa da floresta contra incêndios (DFCI);
3. Setores territoriais de DFCI e locais estratégicos de estacionamento (LEE);
4. Cartografia de apoio à decisão.

A informação constante neste documento considerou a DON02 - DECIR 2018, uma vez que não foi ainda publicada a versão 2019.

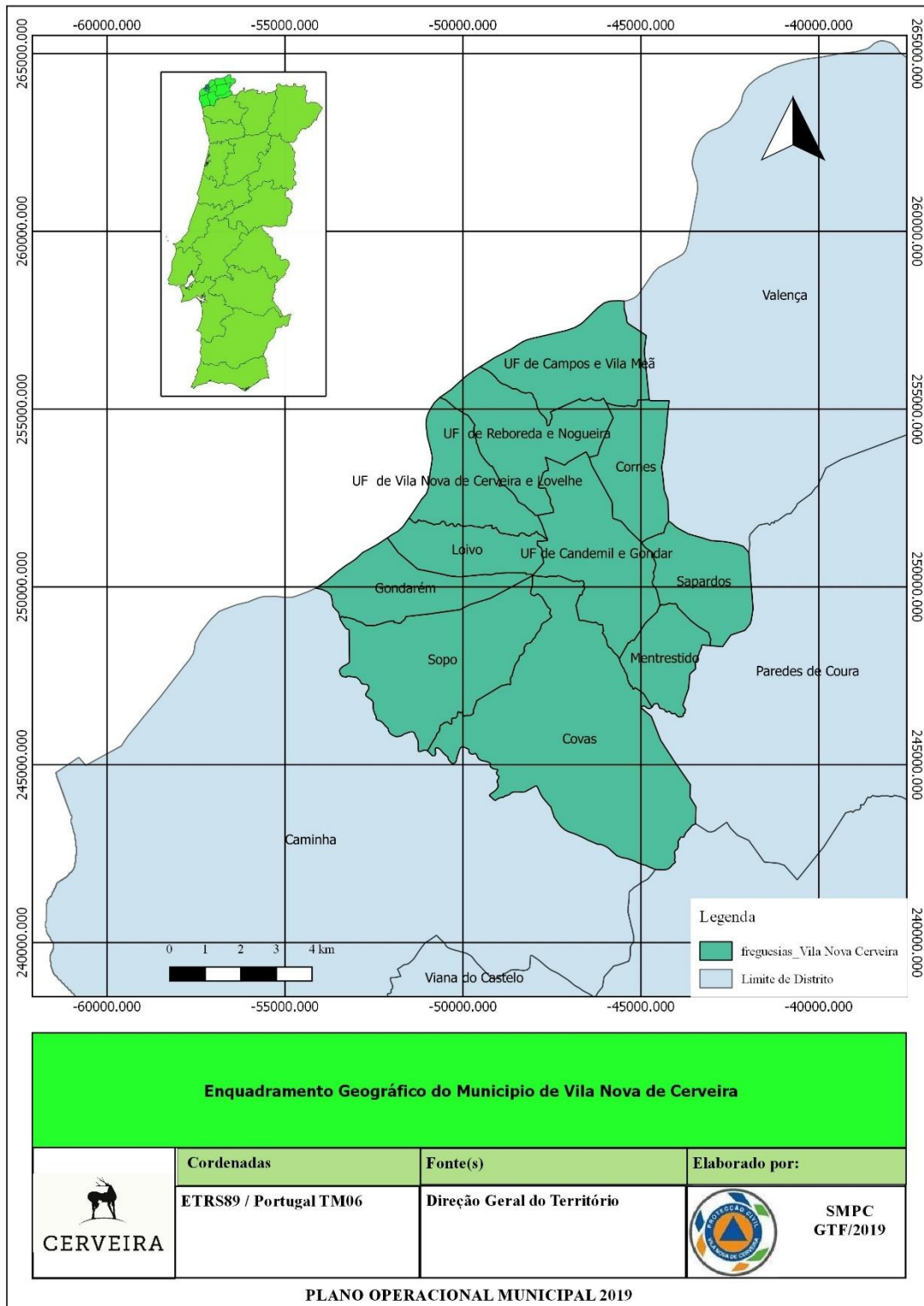
1.1 Enquadramento geográfico

Vila Nova de Cerveira situa-se no Noroeste Peninsular, na região Norte de Portugal e distrito de Viana do Castelo, precisamente na margem esquerda do Rio Minho, confinando a Norte com o Concelho de Valença, confinando a Este com o Concelho de Paredes de Coura e Concelho de Ponte de Lima, confinando a Sul com o Concelho de Caminha e confinando a Oeste com o Rio Minho e a vizinha Galiza.

Vila Nova de Cerveira é sede de concelho de 11 freguesias que ocupam no seu conjunto um território de cerca de 108 km².

| Freguesias (Lei n.º 11-A/2013) | Área (Hectares) (DGT) | População Residente (CENSOS 2011) |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| U. F. de Campos e Vila Meã | 875,80 | 1713 |
| U. F. de Candemil e Gondar | 1081,66 | 359 |
| U. F. de Reboreda e Nogueira | 898,18 | 359 |
| U. F. de V. N. de Cerveira e Lovelhe | 690,10 | 1875 |
| Cornes | 615,65 | 478 |
| Covas | 2860,41 | 675 |
| Gondarém | 686,22 | 1010 |
| Loivo | 514,64 | 885 |
| Mentrestido | 470,40 | 264 |
| Sapardos | 671,56 | 366 |
| Sopo | 1482,04 | 557 |

Tabela 1 - Freguesias do Concelho de Vila Nova de Cerveira e correspondente área e população residente.



Mapa 1 – Enquadramento Geográfico do Município de Vila Nova de Cerveira.

1.2 Romarias e festas populares

As festas e romarias no concelho de Vila Nova de Cerveira concentram-se no período estival, normalmente coincidindo com a abertura do período crítico de incêndio. Os maiores riscos de incêndio por motivo destes eventos populares são sobretudo o uso excessivo de foguetes, a concentração elevada de população num dado espaço, muitas vezes confinante ou dentro de espaço florestal e em virtude da distração popular, resulta mais facilmente a ocorrência de atos de incendiarismo.

| FREGUESIA | DIA | MÊS | FESTA / ROMARIA |
|------------------------|---------|----------|------------------------------|
| UF CERVEIRA E LOVELHE | 10 | JUNHO | SRª DA ENCARNAÇÃO |
| UF CAMPOS E VILA MEÃ | 24 | JUNHO | S. JOÃO |
| UF CANDEMIL E GONDAR | 24 | JUNHO | S. JOÃO |
| UF CERVEIRA E LOVELHE | 29 | JUNHO | S. PEDRO |
| GONDARÉM | 2, 3 | JULHO | S. PAIO E SRª DAS DORES |
| SOPO | 16 | JULHO | SANTIAGO |
| UF REBOREDA E NOGUEIRA | 24, 25 | JULHO | S. TIAGO |
| CORNES | 27 - 29 | JULHO | S. PANTALEÃO |
| COVAS | 29, 30 | JULHO | SRª DA TOSSE |
| UF CERVEIRA E LOVELHE | 1 - 7 | AGOSTO | S. SEBASTIÃO |
| UF CAMPOS E VILA MEÃ | 5 | AGOSTO | S. PAIO |
| UF CERVEIRA E LOVELHE | 12 - 14 | AGOSTO | S. ROQUE |
| COVAS | 13, 14 | AGOSTO | SRª DOS AFLITOS |
| SAPARDOS | 13 - 15 | AGOSTO | SRª DE FÁTIMA |
| UF CERVEIRA E LOVELHE | 14, 15 | AGOSTO | SRª DO RECLAME |
| UF REBOREDA E NOGUEIRA | 14, 15 | AGOSTO | SRª DO ALÍVIO |
| COVAS | 17 | AGOSTO | TRADIÇÕES E SABOES DA ALDEIA |
| GONDARÉM | 18 - 20 | AGOSTO | S. TOMÉ |
| LOIVO | 19 - 21 | AGOSTO | SRª DO PORTO |
| UF REBOREDA E NOGUEIRA | 20, 21 | AGOSTO | S. ROQUE DE GONTIGE |
| SOPO | 30 | AGOSTO | SRA DA AGONIA |
| MENTRESTIDO | 9, 10 | SETEMBRO | SRª DA AJUDA |

Tabela 2 – Listagem das festas e romarias a monitorizar.

2. MEIOS E RECURSOS

2.1 Inventário dos meios de vigilância florestal

| Tipo de Vigilância | Entidade | Meios | ID | Quantidade | Nº vigilantes | Período de funcionamento | Horário de funcionamento |
|------------------------------|--------------|-----------------|----------------------|------------|---------------|---|--------------------------------|
| Fixa | GNR | Postos de vigia | 28-02-Pedra Alçada | 1 | 4 | 01Jul - 30Set | 00H00 - 24H00 |
| | ESF 20 - 111 | LEE | LEE | 1 | 4 | Períodos de alerta amarelo e superior (7 dias por semana) | 10.00 - 12.00 13.00 - 18.00 |
| Móvel / Patrulhamento | GNR | Viaturas/Motos | NPA Viana do Castelo | 4 | 8 | - | - |

Tabela 3 – Inventário de meios de vigilância.

Durante período crítico e de vigilância armada 4 elementos ESF 20 - 111 efetuam vigilância, o 5º elemento permite a rotação de folgas.

2.2 Inventário de viaturas e equipamentos e recursos humanos

| Ação | Entidade | Identificação equipa | Recursos Humanos (n.º) | Área Atuação (S.T.) | Período Atuação | Tipo de Viatura | | Equipamento de Supressão Hidráulico | | | | | Ferramenta de Sapador | | | | | |
|--|--------------------|--|------------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------|-------------|--|---------------|---------------------------|--------|---------|-----------------------|---------|--------|----------|--------------|--|
| | | | | | | 4 x 4 | Mota 4x4 | Capacidade de água | Potência (hp) | Comprimento mangueiras | Foicão | Ancinho | Ancinho/Enxada | Pulaski | Enxada | Abafador | Bomba Dorsal | |
| Vigilância, Detecção e Fiscalização | GNR | SEPNA/EPS | 12 | SO.1610.01 | 15-05-2018 a 15-10-2018 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | GIPS | 27 | | | 5 | | 700 | 7 cv | 100 | | 1 | 2 | 1 | | 2 | 1 | |
| | | SF 20-111 | 5 | SO.1610.02 | 01-01-2018 a 31-12-2018 | 1 | | 480 | 7 cv | 100 | 2 | 1 | 2 | 2 | 5 | 2 | 2 | |
| | | Posto Vigia 25.05 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Primeira Intervenção | OPF APFVM | SF 20-111 | 5 | SO.1610.02 | 01-01-2018 a 31-12-2018 | 1 | | 480 | 7cv | 100 | 2 | 1 | 2 | 2 | 5 | 2 | 2 | |
| Primeira intervenção combate rescaldo vigilância pós incêndio | CB V N CERVEIRA | EIP | 5 | SO.1610.01 SO.1610.02 | 15-05-2018 a 15-10-2018 | 1 | | 3000 | | 240 | | | | | 2 | 6 | | |
| Primeira Intervenção | OPF APFVM | SF 20 111 | 5 | SO.1610.02 | 2019 | 1 | | 480 | 7cv | 100 | 2 | 1 | 2 | 5 | 2 | 2 | 2 | |
| Primeira Intervenção Combate Rescaldo Vigilância Pós Incêndio | CB V N CERVEIRA | Vigilância Pós Incêndio CB VN CERVEIRA | 49 | Município de VNC | 2019 | VLCI01 | | 500 | | 240 | | | | 2 | 6 | | 1 | |
| | | | | | | VRCI06 | | 3000 | | 240 | | | 2 | 6 | | 1 | | |
| | | | | | | VRCI01 | | 1200 | | 240 | | | 2 | 6 | | 1 | | |
| | | | | | | VFCI01 | | 3500 | | 775 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | | |
| | | | | | | VLCI02 | | 800 | | 240 | | | 2 | 6 | | 1 | | |
| | | | | | | VCOT01 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | VTT01 | | 8000 | | 240 | | | 2 | | | | | |

Tabela 4 - Viaturas e equipamento e recursos humanos.

2.3 Meios complementares de apoio ao combate

| Descrição da Maquinaria Pesada | N.º Unidades | Proprietário | Contacto | Localização |
|---|--------------|---|------------------------|----------------|
| Máquina de Rastos | 1 | Município de Vila Nova de Cerveira | 925490427 | Reboreda |
| Retroescavadora | 2 | | | |
| Trator c/Cisterna | 1 | | | |
| Giratória | 2 | Venafil | 964611132 | Campos |
| Retroescavadora 3cx | 1 | | | |
| Trator c/Cisterna | 1 | | | |
| Trator Florestal | 1 | | | |
| Camião de carga | 1 | | | |
| Giratória | 1 | João Rocha | 964 546 391 | Cornes |
| Retroescavadora | 1 | Hilário Gomes | 965089700 | Mentrestido |
| Trator | 1 | | | |
| Retroescavadora | 2 | Construções Brito | 251 795 218 | Reboreda |
| Retroescavadora | 1 | Martinho Freitas | 927395484 | Mentrestido |
| Giratória | 1 | Lara & Lara. Lda. | 968016668 | Campos |
| Retroescavadora | 1 | | | |
| Trator com Destroçador Florestal | 1 | Clube de Caça e Pesca | 926 630 402 | V.N. Cerveira |
| Trator c/Cisterna | 1 | Junta de Freguesia de Mentrestido | 939 448 262 | Mentrestido |
| Kit de 1.ª Intervenção. em Reboque | 1 | | | |
| Trator com Cisterna | 1 | Junta de Freguesia de Covas | 969 839 540 | Covas |
| Trator com Cisterna | 1 | Junta de Freguesia de Sopo | 936 442 780 | Sopo |
| Viatura de Todo Terreno com Kit de 1.ª Intervenção | 1 | | | |
| Trator com Cisterna | 1 | Junta de Freguesia de Gondarém | 963 458 309 | Gondarém |
| Trator c/ depósito APF | 1 | União de Freguesias de V. N. Cerveira e Lovelhe | 963 254 841 | Lovelhe |
| Trator com Cisterna | 1 | Junta de Freguesia de Sapardos | 964 453 663 | Sapardos |
| Viatura Todo Terreno com KIT de 1ª Intervenção (DGAL) | 1 | | | |
| Trator com Cisterna | 1 | União de Freguesias de Campos e Vila Meã | 962 847 935 | Campos |
| Trator c/ destroçador florestal | 1 | | | |
| Trator com Cisterna | 1 | União de Freguesias de Reboreda e Nogueira | 964 025 082 | Reboreda |
| Trator c/ destroçador florestal | 1 | | | |
| Viatura de Todo Terreno com Kit de 1.ª Intervenção (DGAL) | 1 | | | |
| Trator | 1 | Junta de Freguesia de Cornes | 965089700 | Cornes |
| Viatura de Todo Terreno com Kit de 1.ª Intervenção (DGAL) | 1 | | | |
| Trator com Cisterna | 1 | União de Freguesias de Reboreda e Nogueira | 964 025 082 | Reboreda |
| Trator c/ destroçador | 1 | | | |
| Viatura TT com Kit 1ª Intervenção | 1 | ADPF – ULC –Unidade Local de Covas | 969839540 | Covas |
| Viatura TT | 2 | | | |
| Máquina de Rastos | 2 | NaturCovas | 919188146 | Covas |
| Trator Florestal | 1 | | | |
| Viatura TT - SF20 111 | 1 | OPF - APFAM | 966410349 925490427 | V. N. Cerveira |

Tabela 5 – Meios Complementares de apoio ao combate

2.4 Inventário de viaturas e equipamentos para apoio ao combate existentes nas freguesias dos concelhos limítrofes

| Concelho | Freguesia | Entidade | Tipo | Quantidade | Capacidade | Responsável | Contacto |
|------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------------|------------|---------------------|------------------|-------------|
| Caminha | UF Arga (Baixo, Cima e S. João) | Junta de Freguesia | Trator Agrícola | 1 | | Ventura Cunha | 963 330 065 |
| | | | Capinadeira | 1 | | | |
| | | | Cisterna com 100m de mangueira | 1 | 3000L e jato de 20m | | |
| Ponte de Lima | Cabração e Moreira do Lima | Junta de Freguesia | Kit acoplado a um trator | 1 | 500L | Sérgio Fernandes | 924453283 |
| Paredes de Coura | Coura | Junta de Freguesia | Trator com depósito | 1 | 500L | Luís Montenegro | 913 395 028 |
| | Rubiães | Junta de Freguesia | Trator com depósito | 1 | 500L | Davide Saraiva | 965 053 751 |
| | UF Cossourado e Linhares | Junta de Freguesia | Viatura com KIT | 1 | 500L | Laurentino Alves | 925 402 045 |

Tabela 6 – Inventário de viaturas e equipamentos nas freguesias dos concelhos limítrofes.

3. DISPOSITIVO OPERACIONAL DE DFCI

Segundo a DON N.º 2, referente ao DECIR 2018, os meios e recursos organizam-se e funcionam de forma permanente sendo reforçado, em conformidade com os níveis de empenhamento operacional em função dos níveis de probabilidade de ocorrência de incêndios rurais e do estado de alerta do SIOPS ativado – estado normal (monitorização) ou estado de alerta especial (EAE).

| NÍVEIS DE EMPENHAMENTO OPERACIONAL | PERÍODO |
|------------------------------------|-------------------------------|
| PERMANENTE – NÍVEL I | De 01 janeiro a 14 maio |
| REFORÇADO – NÍVEL II | De 15 maio a 31 maio |
| REFORÇADO – NÍVEL III | De 01 junho a 30 de junho |
| REFORÇADO – NÍVEL IV | De 01 julho a 15 de outubro |
| REFORÇADO – NÍVEL III | De 01 outubro a 15 de outubro |
| REFORÇADO – NÍVEL II | De 16 outubro a 31 outubro |
| PERMANENTE – NÍVEL I | De 01 novembro a 31 dezembro |

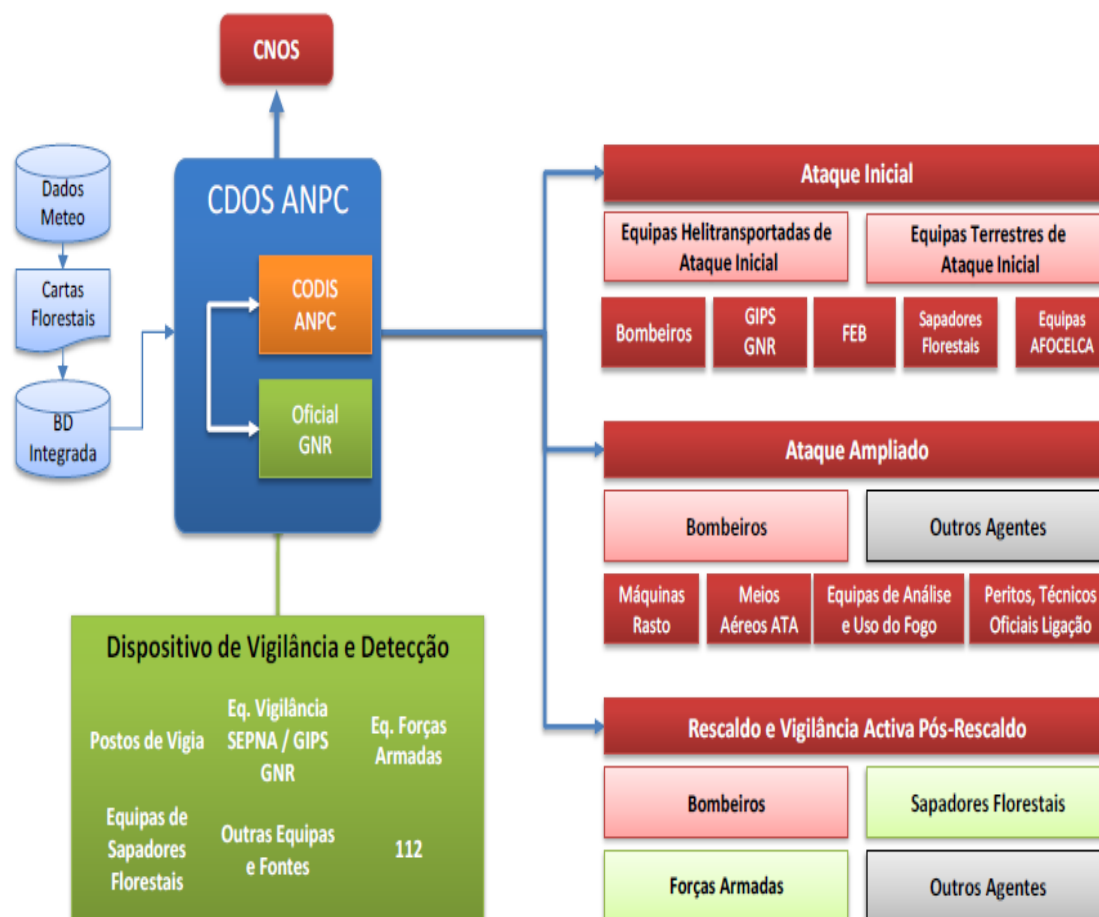
Tabela 7 – Organização e Funcionamento do DECIR

3.1 Evolução do sistema de gestão de operações

| FASES | EFETIVO MÁXIMO MOBILIZADO | ORGANIZAÇÃO TO | COS/COMANDO | | MEIOS APOIO PCO | CONSTITUIÇÃO MÍNIMA PCO - ESTADO MAIOR | |
|----------|---------------------------|---|-------------|---|-------------------|--|--|
| FASE I | 36 | Não Aplicável | COS | Mínimo Bombeiro 1ª | Não Aplicável | Não Aplicável | |
| FASE II | 108 | SETORES (Até 3) | COS | Comandante/2º Comandante/Adjunto / Of. Bomb. | VCOT / VCOC | Oficial Operações | Oficial Segurança |
| | | | SETORES | 2º Comandante / Adjunto / Of. Bombeiro / Chefias | VCOT | | |
| FASE III | 324 | SETORES (Até 6) | COS | Comandante | VCOC | Oficial Operações | Oficial Segurança |
| | | | SETORES | 2º Comandante / Adjunto / Of. Bombeiro | VCOT | Oficial Logística Oficial Planeamento | Oficial Ligação |
| FASE IV | 648 | FRENTE (Até 2 com até 6 Setores por frente) | COS | CADIS /CODIS/2º CODIS/Comandante | VPCC | Coordenador PCO | |
| | | | CMDT FRENTE | Comandante | 1 VCOC por FRENTE | Oficial Operações | Oficial Segurança |
| | | | SETORES | Comandante/ 2º Comandante | VCOT | Oficial Logística Oficial Planeamento | Oficial Ligação Oficial Relações Públicas |
| Fase V | 1944 | FRENTE (Até 4 com até 6 setores por frente) | COS | CONAC/2º CONAC/CADIS | VC3 / VPCC | Coordenador PCO | |
| | | | CMDT FRENTE | CODIS/2ºCODIS/Comandante | 1 VCOC por FRENTE | Oficial Operações 2 Adjuntos | Oficial Segurança |
| | | | SETORES | Comandante / 2º Comandante | VCOT | Oficial Logística Oficial Planeamento | Oficial Ligação Oficial Relações Públicas |
| FASE VI | NA | ÁREAS (Com até 6 setores cada) | COS | CONAC/2º CONAC/CADIS | VC3 / VPCC | Coordenador PCO | |
| | | | CMDT ÁREA | CODIS/2ºCODIS/Comandante | 1 VCOC por FRENTE | Oficial Operações 2 Adjuntos | Oficial Segurança |
| | | | SETORES | Comandante / 2º Comandante | VCOT | Oficial Logística | Oficial Ligação |
| | | | PC Área | Adjuntos do Oficial de Operações, do Oficial de Logística e do Oficial de Planeamento | | Oficial Planeamento | Oficial Relações Públicas |

Tabela 8 – Fases de Incêndio.

3.2 – Organização Global da Resposta



Esquema 1 – Organização global da resposta

Fora do horário de trabalho e mantendo-se a necessidade de mobilização da equipa para reforço ao apoio dos meios de combate, o operador do CDOS/Célula de Vigilância e Detecção deve contactar o Técnico de CPE do distrito de Viana do Castelo, que verificará a operacionalidade da equipa.

3.3 Procedimentos de Atuação

| PROCEDIMENTOS DE ATUAÇÃO ENTIDADES | | ALERTA AMARELO | | | | ALERTA LARANJA | | VERMELHO | |
|------------------------------------|-----------|---|----------------------|-------------------------|---|---|----------------------|-------------------------|---|
| | | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * |
| CBV VNC | | Combate, rescaldo e vigilância Pós-Incêndio | 24 Horas | 5 | Antecipar as ações de combate, pré-posicionando meios de ATI no território, em locais estratégicos de pré-posicionamento (LEPP), por despacho do CDOS (1) | Combate, rescaldo e vigilância Pós-Incêndio | 24 Horas | 5 | Antecipar as ações de combate, pré-posicionando meios de ATI no território, em locais estratégicos de pré-posicionamento (LEPP), por despacho do CDOS (1) |
| APFVM (protocolo com Município) | SF 20-111 | Vigilância Armada e 1.ª Intervenção | 10h00-18h00 (7 dias) | 4 | 161001 161002 | Vigilância Armada e 1.ª Intervenção | 10h00-18h00 (7 dias) | 4 | 161001 161002 |
| ICNF | CNAF 16 | Vigilância, Detecção, 1.ª Intervenção, Rescaldo e vigilância Pós-Incêndio | 13h00-20h00 (5 dias) | 4 | -- | Vigilância, Detecção, 1.ª Intervenção, Rescaldo e vigilância Pós-Incêndio | 13h00-20h00 (5 dias) | 4 | -- |

| PROCEDIMENTOS DE ATUAÇÃO ENTIDADES | | ALERTA AMARELO | | | | ALERTA LARANJA | | | VERMELHO | |
|------------------------------------|-----------------------|--|---------------|--|--------------------------|--|-------------|--|--------------------------|--|
| | | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * | |
| GNR | SEPNA | Vigilância Armada; Assegurar as ações de manutenção da Lei e da Ordem, assim como o controle de tráfego e de acessos, nas suas áreas de intervenção operacional; Apoiar as outras forças de segurança quando solicitado; Em perímetro de segurança externo ao local do incidente bem como o estabelecimento de corredores de acesso para veículos prioritários e corredores de evacuação de sinistrados; Despistagem das causas dos incêndios. | 24 Horas | 2 | A definir pela GNR/ CDOS | Vigilância Armada; Assegurar as ações de manutenção da Lei e da Ordem, assim como o controle de tráfego e de acessos, nas suas áreas de intervenção operacional; Apoiar as outras forças de segurança quando solicitado; Em perímetro de segurança externo ao local do incidente bem como o estabelecimento de corredores de acesso para veículos prioritários e corredores de evacuação de sinistrados; Despistagem das causas dos incêndios. | 24 Horas | 2 | A definir pela GNR/ CDOS | |
| | Brigadas Territoriais | | 24 Horas | 2 | | | 08h00-20h00 | 2 | | |
| | EPF's | | 07h00 - 20h00 | 2 | | | | 2 | | |
| | GIPS | 1.ª Intervenção | 08h00-20h00 | 2 EIPS Heli (10) e EIPS Terrestre (4)* | | 1.ª Intervenção | 08h00-20h00 | 2 EIPS Heli (10) e EIPS Terrestre (4)* | | |

| PROCEDIMENTOS DE ATUAÇÃO ENTIDADES | | ALERTA AMARELO | | | | ALERTA LARANJA | | VERMELHO | |
|------------------------------------|------|---|---|-------------------------|--------|---|---|-------------------------|--------|
| | | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * | ATIVIDADES | HORÁRIO | N.º MÍNIMO DE ELEMENTOS | LEE * |
| Unidade Local de Covas | ULC | Vigilância | 24h | 5 | 161002 | Vigilância | 24h | 5 | 161002 |
| Município de Vila Nova de Cerveira | SMPC | Apoio técnico | 24h | 1 | -- | Apoio técnico | 24h | 1 | -- |
| | GTF | Apoio técnico | 24h | 1 | -- | Apoio técnico | 24h | 1 | -- |
| FORÇAS ARMADAS | | Operações de rescaldo e vigilância ativa pós-rescaldo | O pedido de meios Militares é feito pelo CODIS ao CNOS, que articula o pedido com o Comando Operacional Conjunto do Estado-Maior General das Forças Armadas (CSOC/EMGFA), através do Oficial de ligação das FA no CNOS. | | | Operações de rescaldo e vigilância ativa pós-rescaldo | O pedido de meios Militares é feito pelo CODIS ao CNOS, que articula o pedido com o Comando Operacional Conjunto do Estado-Maior General das Forças Armadas (CSOC/EMGFA), através do Oficial de ligação das FA no CNOS. | | |

Tabela 9 – Procedimentos de atuação.

4. 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.

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

Os locais estratégicos de estacionamento (LEE), integrados na rede de vigilância das redes municipais, distritais e regionais de DFCI, constituem pontos no território onde se considera ótimo o posicionamento de unidades de 1.ª intervenção, garantindo o objetivo de máxima rapidez nessa intervenção e, secundariamente, os objetivos de vigilância e dissuasão eficazes.

4.1 Requisição das equipas de sapadores florestais

Equipas de Sapadores Florestais (ESF) – Coordenadas tecnicamente pelo ICNF, e constituídas por 5 (cinco) elementos cada, são acionadas e coordenadas operacionalmente pelos CDOS, qualificadas para a execução de missões de ATI e apoio ao rescaldo, disponibilizadas em conformidade com o nível de empenhamento e o grau de prontidão estabelecidos na DON02;

Sempre que o nível de Alerta do DECIR for amarelo ou superior, são suspensas as ações de prevenção estrutural devendo iniciar-se o processo de vigilância e de pré-posicionamento para ATI;

No entanto, as ESF, em função do seu enquadramento funcional, têm zonas de atuação bem definidas que podem não se adequar ao esquema de mobilização de forças, que durante os níveis de alerta amarelo ou superiores se podem realizar;

Assim, recorrendo aos elementos disponíveis em matéria de observação e previsão de condições meteorológicas e disponibilidade de recursos, e após prévia articulação entre cada CODIS e o respetivo Oficial de Ligação do ICNF, as ESF podem manter-se em ações de prevenção estrutural em determinado distrito ou município, devendo, no entanto, assegurar-se que essas equipas mantêm disponibilidade e capacidade operacional (veículo, comunicações, EPI, ferramentas manuais de sapador, equipamento hidráulico) para ATI imediato, quando solicitado pelo CDOS.

| Nível Alerta (1) | Procedimentos de Actuação - Período Crítico | | | | | | |
|------------------|---|---------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|--------------------------|----------------|-----------------------------------|
| | Actividades | Horário | N.º mínimo elementos em intervenção | Posição viatura | Comunicações | Equipamentos | Operações silvicultura preventiva |
| Azul | Opcional | Opcional | 3 | Opcional | Canal Distrito Telemóvel | EPI + EMS + EH | Sim |
| Amarelo | Vigilância Armada | Início - 11:30 hrs Fim - 19:30 hrs | 4 | LEE | Canal Distrito telemóvel | EPI + EMS + EH | Suspensas |
| Laranja | Vigilância Armada | Início - 11:30 hrs Fim - 19:30 hrs | 4 | LEE | Canal Distrito telemóvel | EPI + EMS + EH | Suspensas |
| Vermelho | Vigilância Armada | Início - 11:30 hrs Fim - 19:30 hrs | 4 | LEE | Canal Distrito Telemóvel | EPI + EMS + EH | Suspensas |

1) Estabelecido em sede do Centro de Coordenação de Operacional Nacional (CCON);
 2) EPI – Equipamento Proteção Individual; EMS – Equipamento Manual Sapador; EH – Equipamento Hidráulico

Tabela 10 – Equipas de sapadores florestais do dispositivo integrado de prevenção estrutural (DIPE) – Procedimentos de atuação durante o período crítico.

Se a ANPC necessitar de reforço de grupos de combate, **DURANTE O HORÁRIO DE SERVIÇO**, a equipa de sapadores florestais poderá ser mobilizada individualmente ou integrando a constituição de brigadas de ESF, sob a coordenação do Técnico CPE do distrito de Viana do Castelo, Eng.º Marcos Coutinho, em estreita colaboração com a entidade patronal, a Associação de Produtores Florestais do Vale do Minho.

FORA DO HORÁRIO DE TRABALHO e mantendo-se a necessidade de mobilização da equipa para reforço ao apoio dos meios de combate, **o operador do CDOS/Célula de Vigilância e Detecção deve contactar o Técnico de CPE do distrito de Viana do Castelo, que verificará a operacionalidade da equipa**

4.2 SETORES TERRITORIAIS DE DFCI E LEE: Vigilância e deteção; 1ª intervenção; combate; rescaldo e vigilância pós incêndio

Em virtude da existência da Equipa de Sapadores Florestais SF 20-111, foram constituídos dois sectores ao nível da Ação, o que significa que a responsabilidade da coordenação da vigilância dependerá desta Equipa e da GNR/NPA.

Nos últimos anos temos vindo a registar alterações nos horários das ocorrências, pelo que é oportuno uma adaptação das ações de vigilância e fiscalização de acordo com os índices que definem o risco meteorológico de incêndio florestal e o horário médio das ignições, assim como uma adaptação tendo em linha de conta o risco de incêndio de acordo com as condições do combustível segundo a exposição das encostas ao longo do período do dia.

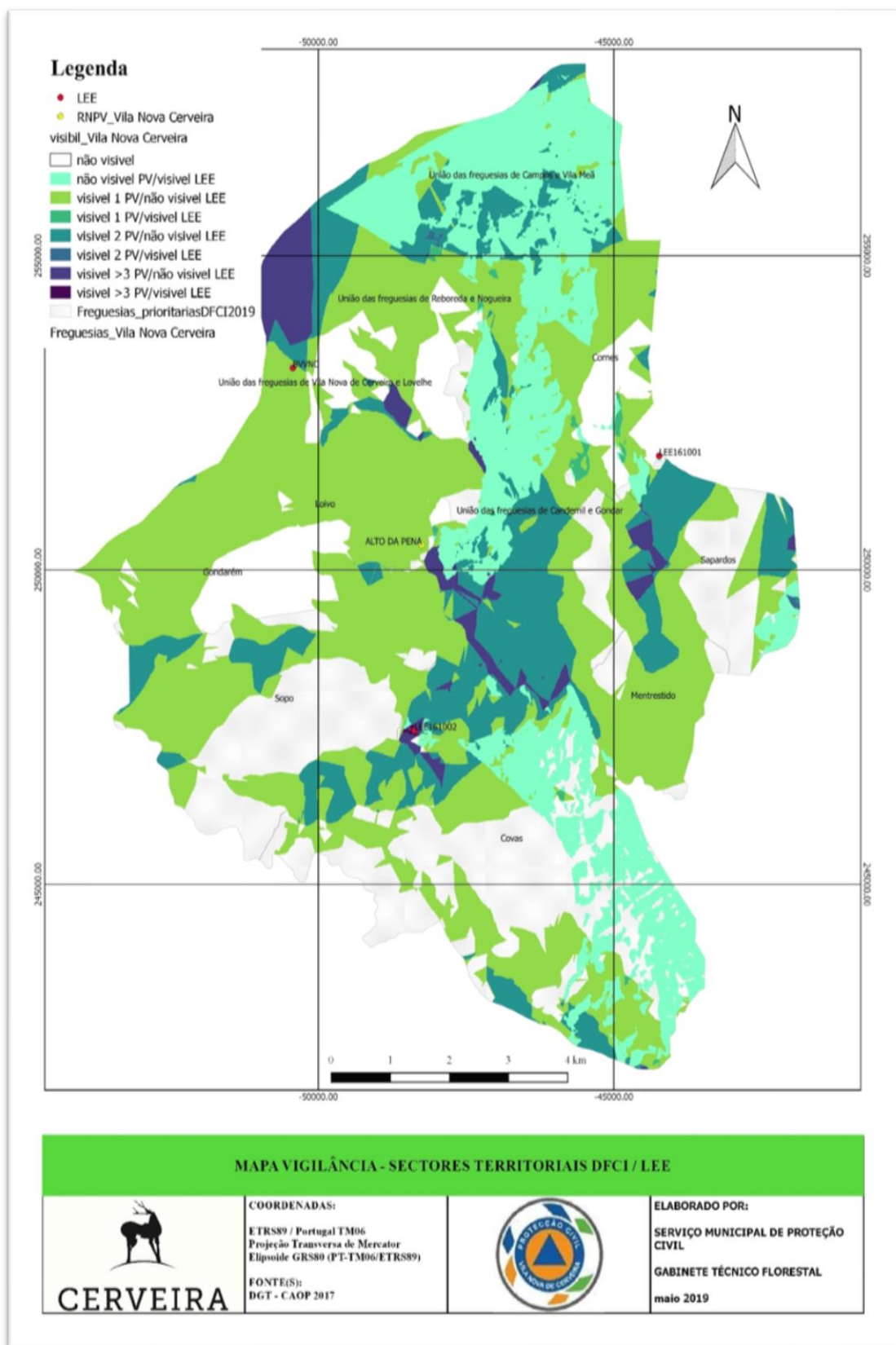
Devido à falta de meios no período diário, considerou-se a necessidade da integração e cooperação dos elementos com funções de cantoneiros estabelecidos nas diversas juntas de freguesia, **sempre que se registem períodos de risco muito elevado e máximo durante o período crítico**. Para 2019, o Município mantém o reforço do dispositivo local, através da equipa da Junta de Freguesia de Covas, através da Unidade Local da Proteção Civil, colaborará nas ações de vigilância e dissuasão, **sempre que se registem períodos de risco muito elevado e máximo durante o período crítico e cujo território de intervenção será ao nível da freguesia e no espaço confinante**, cuja coordenação da equipa é da responsabilidade exclusiva do Presidente da Junta. Para uma melhor integração e coordenação local, o município informará atempadamente sobre o risco de incêndio e mobilizará os meios locais no cumprimento das ações definidas de acordo com o nível de Alerta, com conhecimento do CDOS de Viana do Castelo.

Sendo assim, todo o território concelhio deverá ser coberto com os recursos existentes, nomeadamente GNR/SEPNA/GIPS, Corpo de Bombeiros, Sapadores Florestais e ICNF/CNAF, nas diversas ações respetivas:

Vigilância e Deteção, 1ª Intervenção, Combate, Rescaldo e Vigilância Pós-Incêndio.

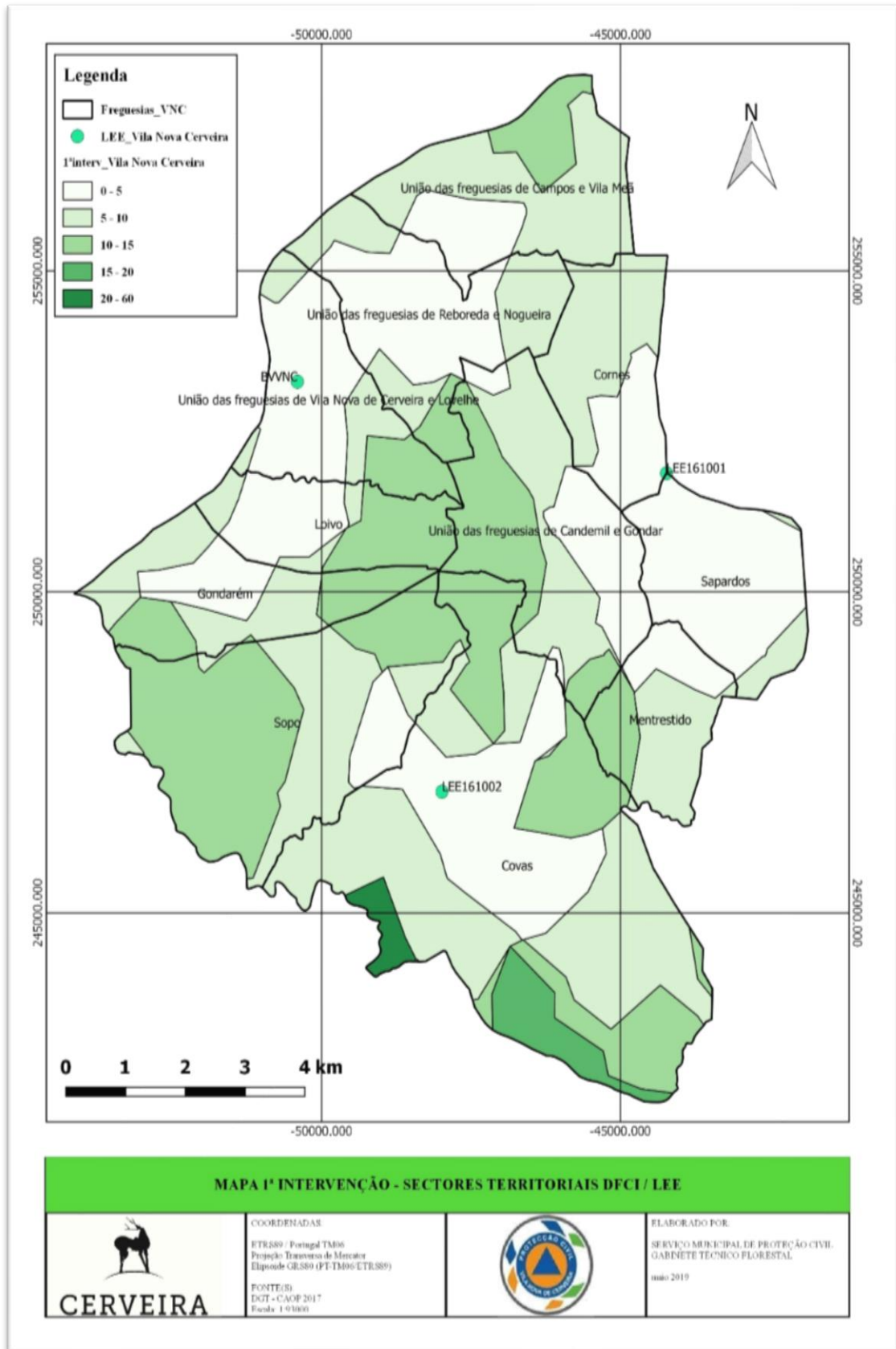
Com o objetivo de organizar o sistema de vigilância, foram definidos locais estratégicos de estacionamento, de modo a auxiliar de forma coordenada as diversas equipas.

4.2.1 - Mapa 2 - VIGILÂNCIA E DETEÇÃO E POSTOS DE VIGIA – bacias de visibilidade



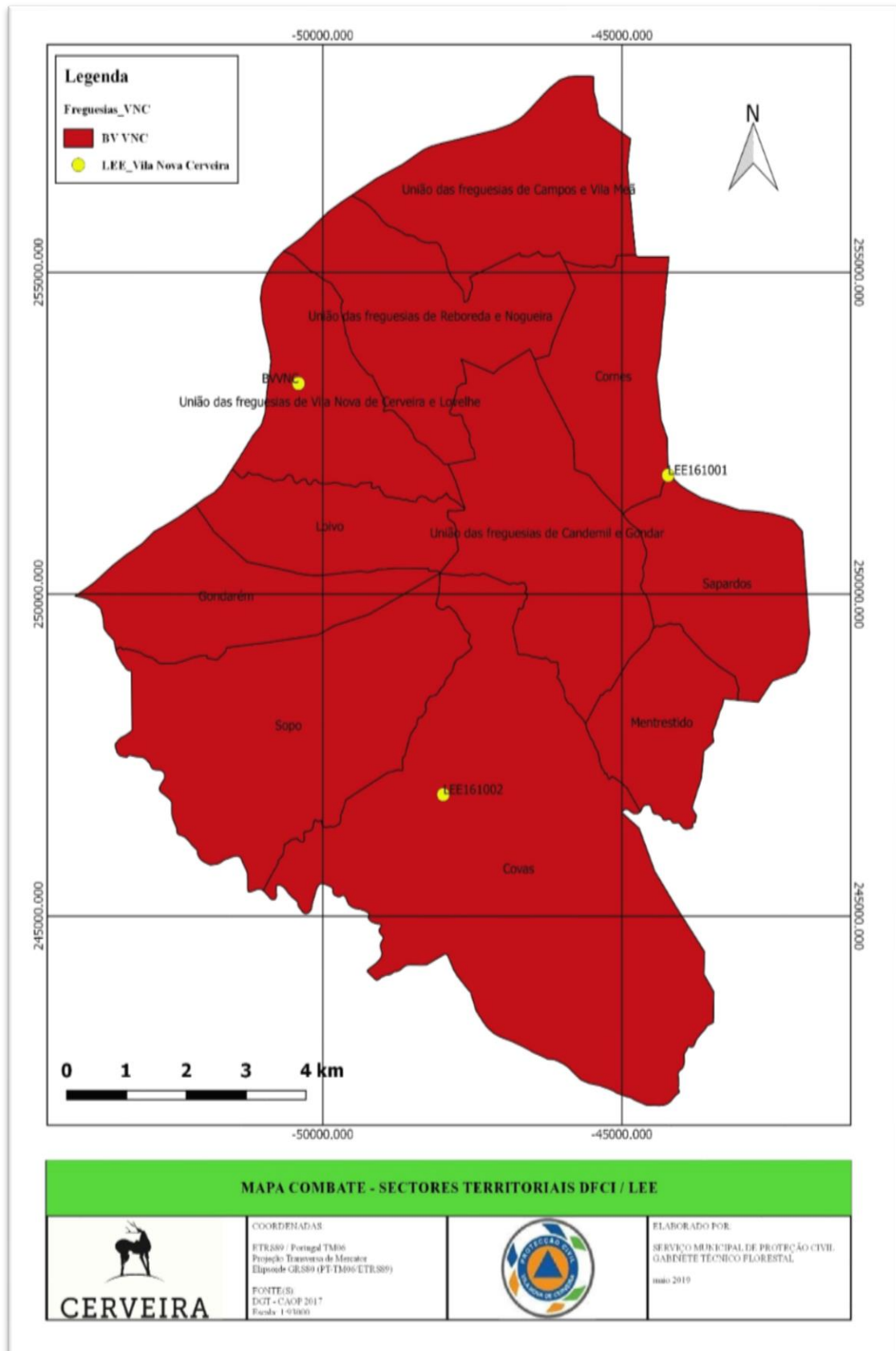
Mapa 2 – Vigilância, Detecção e postos de vigia

4.2.2.-. 1.ª Intervenção – Sectores Territoriais DFCI / LEE



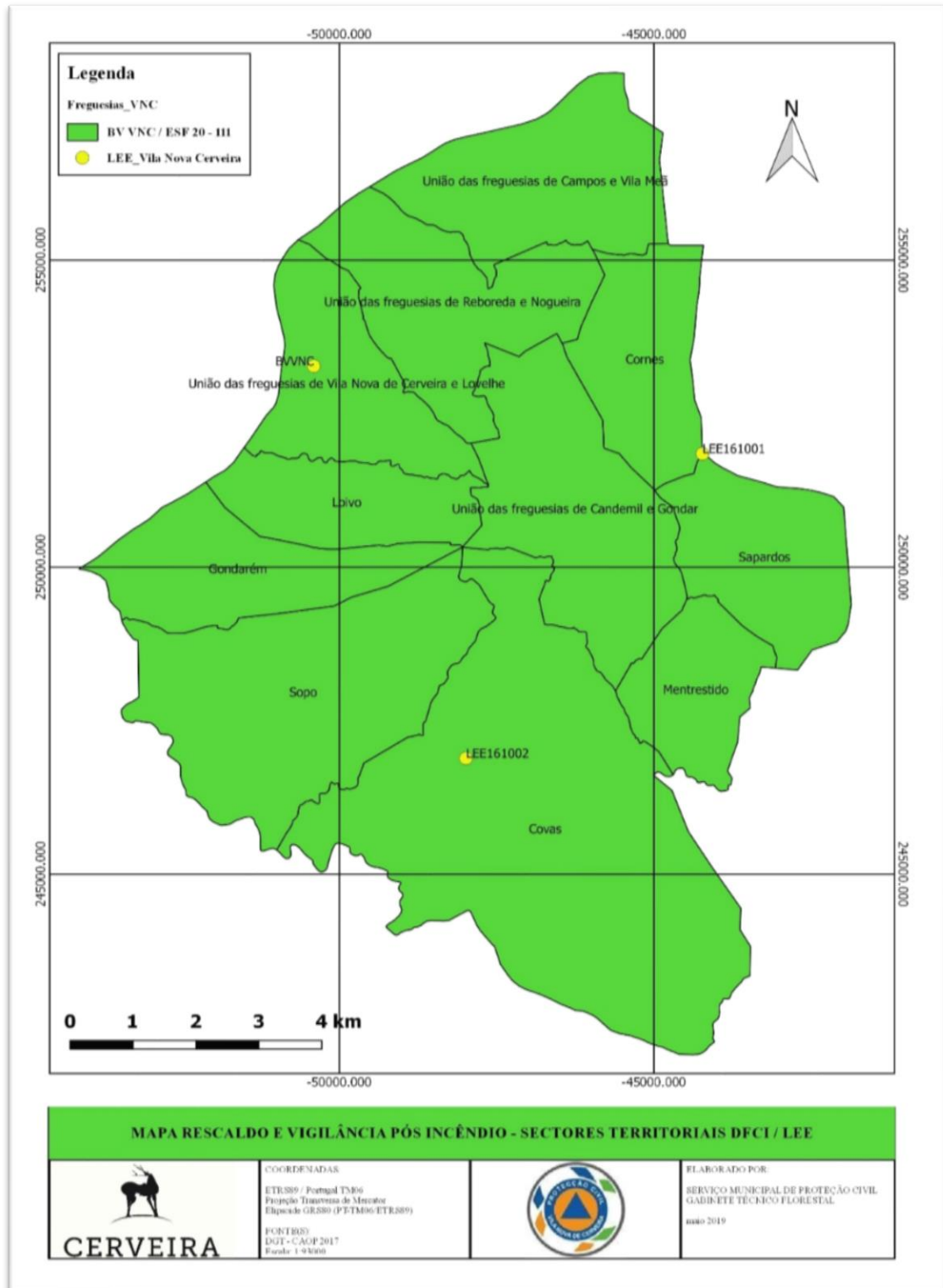
Mapa 3 – 1ª Intervenção

4.2.3.- Combate – Sectores Territoriais DFCI / LEE



Mapa 4 - Combate

4.2.4.-. Rescaldo e Vigilância pós incêndio – Sectores Territoriais DFCI / LEE



Mapa 5 – Rescaldo e Vigilância pós Incêndio

4.3 - Lista de Contactos

| ENTIDADE | SERVIÇO | NOME | CARGO | CONTACTO |
|---|----------------------------------|--------------------------------|---|----------------------------|
| Município VNC | CMVNC | Eng.º Fernando Nogueira | Presidente da Câmara Municipal | 965 220 949 |
| | CMVNC | Ver. Victor Costa | Vereador | 964 852 633 |
| | CMVNC | Arq.º Pedro Soares | Adjunto Presidência | 967 000 916 |
| | SMPC | Eng.º Carlos Alves | C.M.P.C | 925 490 427 |
| | GTF | Eng.º Filipe Morais | Técnico do GTF | 251 70 80 20 |
| Instituto de Conservação da Natureza e Floresta | ICNF-DR NORTE | Eng.ª Ana Paula Neves | Chefe de Divisão de Gestão Operacional e Fiscalização (DGOF) | 225 431 290 |
| | ICNF | Eng.º Silvério Carvalho | Gestor de Perímetro Vieira e Monte Castro | 961 622 608 |
| | ICNF- CPE | Eng.º Marcos Coutinho | Coordenador de Prevenção Estrutural (CPE) do Distrito de Viana do Castelo | 961 939 988 |
| | CNAF 16 | Sérgio Barros | Chefe de Equipa | 963 247 382 |
| ANPC | CDOS Viana do Castelo | Marco Domingues | 1º Comandante Operacional Distrital | 117 926 815 828 |
| | | Paulo Barreiro | 2.ª Comandante Operacional Distrital | 961 481 181 |
| Exército | Regimento da Cavalaria N.º 6 | Luís Carlos Gomes da Silva | Chefe da Seção de Operações/Informações do Regimento da Cavalaria n.º 6 | 918 627 124 |
| Bombeiros Voluntários de Vila Nova de Cerveira | Comando | Major António Machado | Comandante | 968 269 942 |
| AGIF | Alto Minho e Cávado | Eng.º Marcos Liberal | Chefe de Núcleo | 925 216 124 |
| Guarda Nacional Republicana | Comandante do Distrito | Coronel Agostinho Cruz | Comandante Distrital do Comando Territorial de Viana do Castelo | 961 194 071 |
| | Chefe SEPNA | Capitão Miguel Branco | Chefe de Seção SEPNA do Comando de Viana | 961 194 011 |
| | GNR Territorial V.N: Cerveira | Joaquim Patusca da Costa | Comandante Posto | 251 795 113 961 194 205 |
| | Destacamento Territorial VALENÇA | Diogo Oliveira | Comandante Destacamento | 961194077 |
| | NPA Valença | Sargento António Ferreira | Chefe NPA | 96119478 |
| GIPS (GNR) | CMA | Capitão Manuel Moreira | Comandante 4º Companhia | 961 188 009 |
| | CMA | Sargento-ajudante Jorge Araújo | Comandante CMA Arcos de Valdevez | 961 380 138 |
| | CMA | 1º Sargento Miguel Caridade | Comandante 1ª Seção | 258 514 247 |
| | CMA | 1º Sargento Rodrigues | Comandante 2ª Seção | 258 514 247 |
| | CMA | Cabo Torres | Comandante 3ª Seção | 258 514 247 |
| Associação de Produtores Florestais | OPF - APFAM | Eng.ª Margarida Barbosa | Técnica | 966 410 349 |
| União de Freguesias de V.N. Cerveira e Lovelhe | Administração do Baldio | Constantino Costa | Presidente de Junta | 963 254 841 |

| | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|--|-------------|
| Conselho Diretivo dos Baldios de Nogueira | Administração do Baldio de Nogueira | Fernando Rocha | Presidente Conselho Diretivo dos Baldios de Nogueira | 965 390 570 |
| Conselho Diretivo dos Baldios de Reboreda | Administração do Baldio de Reboreda | Lourenço Martins | Presidente Conselho Diretivo dos Baldios de Reboreda | 968 310 482 |
| União de Freguesias Candemil e Gondar | Administração do Baldio | José Pereira | Presidente de Junta | 965 380 263 |
| União de Freguesias de Campos e Vila Meã | Administração do Baldio | Joaquim Hilário | Presidente de Junta | 962 847 935 |
| Conselho Diretivo dos Baldios de Cornes | Administração do Baldio | João Rocha | Presidente Conselho Diretivo dos Baldios de Cornes | 964 546 391 |
| Junta de Freguesia de Covas | Administração do Baldio | Dr. Rui Esteves | Presidente de Junta | 969 839 540 |
| Conselho Diretivo dos Baldios Gondarém | Administração do Baldio | Armando Pereira | Presidente Conselho Diretivo dos Baldios de Gondarém | 922 019 310 |
| Junta de Freguesia de Loivo | Administração do Baldio | Dr. ^a Ana Montenegro | Presidente de Junta | 961 521 441 |
| Conselho Diretivo dos Baldios de Mentrestido | Administração do Baldio | Rui Rego | Presidente Conselho Diretivo dos Baldios Mentrestido | 961 252 627 |
| Junta de Freguesia de Sapardos | Administração do Baldio | Manuel Esteves | Presidente de Junta | 964 453 663 |
| Junta de Freguesia de Sopo | Administração do Baldio | Luís Araújo | Presidente de Junta | 936 442 787 |
| Junta de Freguesia de Sapardos | Autarquia Local | Manuel Esteves | Presidente da Junta | 964 453 663 |
| Junta de Freguesia de Mentrestido | Autarquia Local | Conceição de Sousa | Presidente da Junta | 961 252 627 |
| Junta de Freguesia Cornes | Autarquia Local | João Rocha | Presidente da Junta | 964 546 391 |
| Junta de Freguesia de Sopo | Autarquia Local | Luís Araújo | Presidente da Junta | 936 442 787 |
| Junta de Freguesia de Covas | Autarquia Local | Rui Esteves | Presidente da Junta | 969 839 540 |
| Junta de Freguesia de Loivo | Autarquia Local | Ana Montenegro | Presidente da Junta | 961 521 441 |
| Junta de Freguesia de Gondarém | Autarquia Local | Lisa Pereira | Presidente da Junta | 934 964 171 |
| UF de Vila Nova de Cerveira e Lovelhe | Autarquia Local | Constantino Costa | Presidente da Junta | 963 254 841 |
| UF de Reboreda e Nogueira | Autarquia Local | Fernando Marinho | Presidente da Junta | 964 025 082 |
| UF de Candemil e Gondar | Autarquia Local | José Pereira | Presidente da Junta | 965 380 263 |
| UF de Campos e Vila Meã | Autarquia Local | Joaquim Hilário | Presidente da Junta | 962 847 935 |

5. CARTOGRAFIA DE APOIO A DECISÃO

