

**GONDOMAR**
é D ouro

MUNICÍPIO DE GONDOMAR

AVISO À POPULAÇÃO

Informação Validada em: 10-02-2021 16:43:13

N.º 012/2021

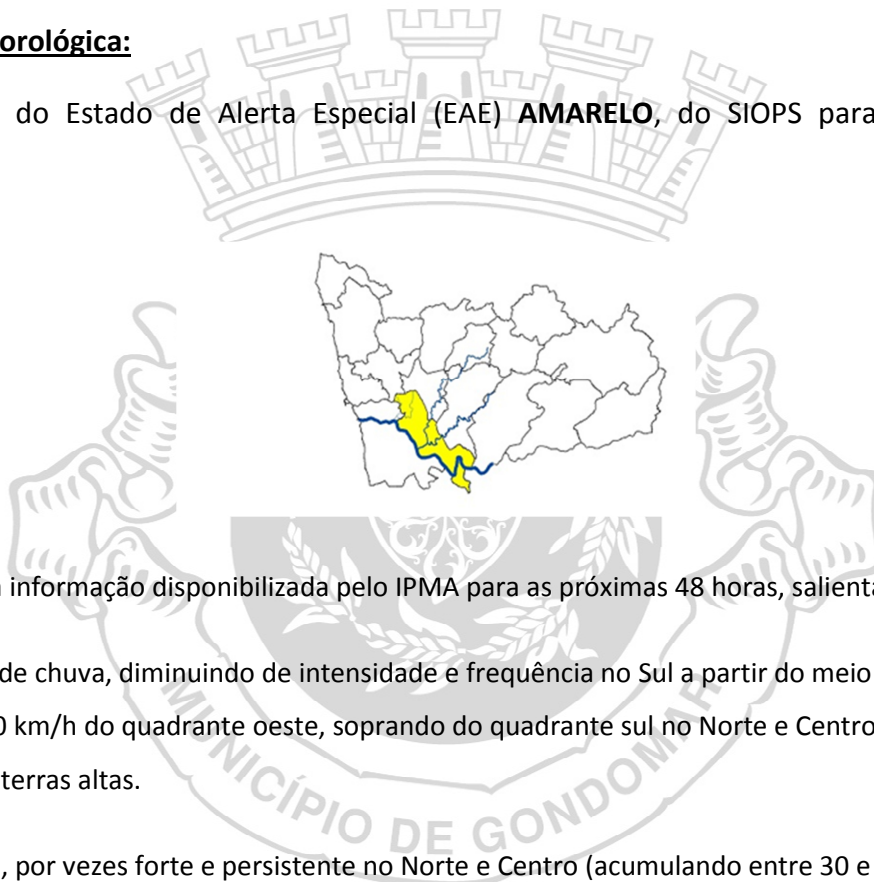
Páginas 1 de 4

**1- INFORMAÇÃO DE SUPORTE**

| | |
|-----------------|---|
| ASSUNTO: | CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS |
| | Precipitação, Vento, Agitação Marítima e Queda de Neve |

Situação Meteorológica:

A manutenção do Estado de Alerta Especial (EAE) **AMARELO**, do SIOPS para o DIOPS, até **122000FEV21**.



De acordo com a informação disponibilizada pelo IPMA para as próximas 48 horas, salienta-se:

- Hoje, períodos de chuva, diminuindo de intensidade e frequência no Sul a partir do meio da tarde. Vento moderado até 30 km/h do quadrante oeste, soprando do quadrante sul no Norte e Centro, e sendo forte até 40 km/h nas terras altas.
- Amanhã, chuva, por vezes forte e persistente no Norte e Centro (acumulando entre 30 e 40 mm em 6 horas) a partir do meio da tarde até ao final do dia. Condições favoráveis à ocorrência de trovoadas no litoral Norte e Centro no final do dia. Vento moderado até 30 km/h de sul/sudoeste, soprando forte até 40 km/h nas terras altas e, durante a tarde, na faixa costeira a norte do Cabo Carvoeiro.
- Sexta-feira, aguaceiros em especial nas regiões Norte e Centro, até ao início da manhã. Vento moderado até 25 km/h do quadrante oeste, rodando para o quadrante norte a partir da manhã, sendo por vezes forte até 40 km/h nas terras altas até final da manhã.

**GONDOMAR**
é D ouro

MUNICÍPIO DE GONDOMAR

AVISO À POPULAÇÃO

Agitação marítima na costa ocidental com ondas de noroeste com 4 a 5 metros hoje até final da tarde e novamente no dia de amanhã

Informação hidrológica relevante:

De acordo com a informação disponibilizada pela APA, a situação hidrológica nas principais bacias é a seguinte:

Bacia do Douro: A precipitação de ontem e as previsões de precipitação para a bacia do Douro são elevadas. Na foz do Douro há que atender ao efeito conjugado da subida de maré e um aumento dos caudais devido às precipitações da bacia própria poderão levar a uma situação de subida do rio. Albufeiras Espanha: Esla (sem dados); Almendra (65%); Castro (82%); Aldeadávila (99%); Saucelle (98%); Afluências continuam elevadas tanto ao Douro internacional como dos afluentes que vêm de Espanha pelo que os caudais ainda vão estar elevados. Nível da água na zona da Régua a baixar mas ainda em alerta amarelo, mas convém continuar em alerta face à precipitação prevista também em Espanha. De qualquer forma no dia de hoje não se prevê que atinga o patamar seguinte de alerta.

Afluências elevadas do rio Tâmega (barragem do Torrão a 79%), a lançar o que está a chegar para ganhar encaixe.

- Douro - Foz- Caudal lançado em Crestuma-Lever: 4900 m³/s; Estação hidrométrica de Cais-dos-Banhos – É preciso atender à conjugação com as horas de preia-mar das 14:20 de hoje. Os caudais estão muito elevados no rio Douro pelo que na altura da preia-mar pode haver possibilidade de atingir a cota 5.5 m.

2- EFEITOS EXPECTAVEIS

Em função das condições meteorológicas presentes e previstas é expectável:

- Piso rodoviário escorregadio por eventual acumulação de gelo, neve e formação de lençóis de água;
- Possibilidade de cheias rápidas em meio urbano, por acumulação de águas pluviais ou insuficiências dos sistemas de drenagem;
- Possibilidade de inundação por transbordo de linhas de água nas zonas historicamente mais vulneráveis;
- Inundações de estruturas urbanas subterrâneas com deficiências de drenagem;
- Dificuldades de drenagem em sistemas urbanos, nomeadamente as verificadas em períodos de preia-



AVISO À POPULAÇÃO



mar, podendo causar inundações nos locais historicamente mais vulneráveis;

- Danos em estruturas montadas ou suspensas;
- Possibilidade de queda de ramos ou árvores, bem como de afetação de infraestruturas associadas às redes de comunicações e energia;
- Fenómenos geomorfológicos causados por instabilização de vertentes associados à saturação dos solos, pela perda da sua consistência;
- Desconforto térmico na população pela conjugação da temperatura mínima baixa e do vento, nomeadamente nas terras altas.

3- MEDIDAS DE AUTO-PROTEÇÃO

A ANEPC recomenda à população a tomada das necessárias medidas de prevenção, nomeadamente:

- Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas pluviais e retirada de inertes e outros objetos que possam ser arrastados ou criem obstáculos ao livre escoamento das águas;
- Adotar uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tendo especial cuidado com a possível formação de gelo nas vias rodoviárias;
- Não atravessar zonas inundadas, de modo a precaver o arrastamento de pessoas ou viaturas para buracos no pavimento ou caixas de esgoto abertas;
- Evitar a circulação em vias afetadas pela acumulação de neve e quando isso não for possível, adotar as seguintes medidas:
 - Verificação do estado dos pneus e respetivas pressões;
 - Transporte e colocação das correntes de neve nos veículos;
 - Assegurar o abastecimento de combustível em níveis que permitam percorrer trajetos alternativos ou a permanência do veículo em funcionamento por longos períodos de tempo, em caso de retenção nas vias afetadas;
 - Garantir que os sistemas de aquecimento dos veículos se encontram em bom estado de funcionamento;
 - Providenciar alimentos adequados em quantidade e características, assim como medicamentos, de acordo com o número e tipologia de ocupantes dos veículos.
- Nas vias afetadas pela acumulação de neve, são desaconselhadas viagens com crianças, idosos ou pessoas com necessidades especiais;
- Evitar circular naquelas vias com veículos pesados, em particular articulados, veículos com reboque e veículos de tração traseira;



GONDOMAR
é Doura

MUNICÍPIO DE GONDOMAR

AVISO À POPULAÇÃO



- Ter especial cuidado na circulação e permanência junto de áreas arborizadas, estando atenta para a possibilidade de queda de ramos ou árvores, em locais de vento mais forte;
- Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas historicamente mais vulneráveis a estes fenómenos;
- Prestar atenção aos **grupos mais vulneráveis** (crianças nos primeiros anos de vida, doentes crónicos, pessoas idosas ou em condição de maior isolamento, trabalhadores que exerçam atividade no exterior e pessoas sem abrigo);
- Estar atento às informações da meteorologia e às indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

A Autoridade Nacional de Emergência e Proteção Civil, através do Comando Nacional de Emergência e Proteção Civil, continuará a acompanhar permanentemente a situação em estreita articulação com o Instituto Português do Mar e da Atmosfera, os Agentes de Proteção Civil e demais entidades relevantes para a situação em apreço, emitindo os Comunicados Técnicos Operacionais que se julguem necessários.

Ó Diretor do Departamento de
Proteção Civil e Segurança e
Fiscalização
Original assinado e arquivado na
CMG/DPCSF
Comandante
Artur Magalhães Teixeira