



# Comunicado à População

SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL



Informação validada em: 08FEV2021 18:00

Número de Páginas: 3

## 1 – INFORMAÇÃO DE SUPORTE

### Assunto

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS

MEDIDAS PREVENTIVAS

### 1. SITUAÇÃO

De acordo com a informação disponibilizada pelo IPMA, para as próximas 24 horas, realçam-se os seguintes aspetos:

#### Hoje, 08FEV

- Precipitação e vento por vezes forte;

#### Amanhã, 09FEV

- Precipitação Forte e persistente no Norte e Centro (zonas montanhosas) Período mais crítico: 00 e 12UTC;
- Possibilidade de trovoada (tarde) e queda de granizo no Norte e Centro. Redução de visibilidade devido a ocorrência de precipitação;
- Vento até 45 km/h do quadrante oeste, com rajadas até 80 km/h em especial no litoral, sendo até 55 km/h e com rajadas até 110 km/h nas terras altas;
- Persistência de vento forte com rajadas durante um longo período de tempo com ligeiro desagramento durante a manhã no Norte e Centro;
- Vento do quadrante oeste. Vento forte e com rajadas;

### Informação hidrológica relevante

Prevê-se que precipitação acumulada até próximo dia 10 atinja os 150 mm nas regiões norte e centro do continente.



# Comunicado à População

SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL



Informação validada em: 08FEV2021 18:00

Número de Páginas: 3

## 2. EFEITOS EXPECTÁVEIS

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-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;
- Desconforto térmico na população pela conjugação da temperatura mínima baixa e do vento, nomeadamente nas terras altas.

## 3. MEDIDAS PREVENTIVAS

A PROTEÇÃO CIVIL 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;



## Comunicado à População

SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL



Informação validada em: 08FEV2021 18:00

Número de Páginas: 3

- Nas vias afetadas pela acumulação de água, 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;
- Ter especial cuidado na circulação e permanência junto de áreas arborizadas, estando atento para a possibilidade de queda de ramos ou árvores, em locais de vento mais forte;
- Ter especial cuidado na circulação junto das zonas ribeirinhas historicamente mais vulneráveis a estes fenómenos;
- Não praticar atividades relacionadas com os rios, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios nos percursos pedestres à beira-rio.
- Estar atento às informações da meteorologia e às indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

O Serviço Municipal de Proteção Civil

Coordenador Operacional Municipal  
Luís Filipe Martins Rodrigues

O Presidente da Câmara Municipal de Mortágua

José Júlio Henriques Norte