



## COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 04/2021

DATA: 03/03/2021

HORA: 17:45

ASSUNTO:

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS

Precipitação forte e vento forte

### MEDIDAS PREVENTIVAS

#### Condições meteorológicas adversas

#### Precipitação forte e vento forte

Número de Emergência Nacional - 112

SOS Incêndios – 117

GNR Santarém – 243 300 090

GNR Pernes – 243 449 118

PSP Santarém – 243 309 350

Serviço Municipal de Proteção Civil – 800 222 122

Bombeiros Sapadores Santarém – 243 333 122

Bombeiros Voluntários Santarém – 243 377 900

Bombeiros Voluntários Pernes – 243 440 500

Bombeiros Voluntários Alcanede – 243 409 200

### 1. Informação Geral

#### Situação Meteorológica:

De acordo com a informação disponibilizada pelo IPMA, para as próximas 48 horas, destaca-se a previsão de precipitação por vezes forte e persistente a partir de amanhã à tarde, a prolongar-se até ao final da manhã de sexta-feira, realçando-se os seguintes aspetos:

#### Amanhã, 04 março

- **Precipitação:** Ocorrência de precipitação, que pode ser por vezes forte e persistente, principalmente a partir do meio da tarde, com valores acumulados que poderão atingir 25 mm entre as 12h:00 e as 24h:00 (podendo em 3 horas ser atingidos 20 mm);
- **Trovoada:** Possibilidade de ocorrência de trovoada;
- **Vento:** Vento predominante do quadrante leste, que poderá soprar por vezes forte nas terras altas (até 40 a 45 km/h).



## COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 04/2021

DATA: 03/03/2021

HORA: 17:45

ASSUNTO:

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS

Precipitação forte e vento forte

### Sexta-feira, 05 março

- **Precipitação:** Provável ocorrência de precipitação, por vezes forte, sendo mais intensa no período da manhã, com valores que poderão atingir 25 mm entre as 00h:00 e as 12h;
- **Trovoada:** Possibilidade de ocorrência de trovoada;
- **Vento:** Vento até 30 km/h de leste, sendo até 45 km/h nas terras altas.

### 1.2 Situação Hidrológica:

Face às previsões de precipitação forte e persistente, poderão ocorrer cheias e inundações nas áreas urbanas mais impermeabilizadas, existindo ainda o risco de subida da altura dos rios e ribeiras, com os subsequentes problemas de inundações nas zonas urbanas e mais impermeabilizadas.

### 2. Efeitos Expectáveis

Em função das condições meteorológicas presentes e previstas para 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, 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;



## COMUNICADO À POPULAÇÃO

N.º 04/2021

DATA: 03/03/2021

HORA: 17:45

ASSUNTO:

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS

Precipitação forte e vento forte

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

### **3. Medidas de Auto-Proteção**

O Serviço Municipal de Proteção Civil de Santarém 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;
- 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 em 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.

**O Serviço Municipal de Proteção Civil apela à atenção de todos para a observância das situações acima descritas, que se adotem e divulguem as medidas preventivas enunciadas, com vista à mitigação dos riscos descritos e por forma a salvaguardar a proteção dos cidadãos e dos seus bens.**