



SERVIÇO MUNICIPAL PROTEÇÃO CIVIL DE MIRA



AVISO À POPULAÇÃO

PRECIPITAÇÃO, VENTO e AGITAÇÃO MARÍTIMA MEDIDAS PREVENTIVAS

O Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) prevê, para os próximos dias, um agravamento do estado do tempo em Portugal continental com precipitação, vento forte e agitação marítima forte, destacando-se:

Informação meteorológica

- Períodos de **chuva**, por vezes forte e persistente, nas regiões Norte e Centro;
- **Vento forte**, com rajadas até 90 km/h nas terras altas do Norte e Centro;
- **Agitação marítima forte** na costa ocidental, com ondas de noroeste até 6 metros, podendo atingir os 11 metros de altura máxima;



SERVIÇO MUNICIPAL PROTEÇÃO CIVIL DE MIRA



Informação Hidrológica

De acordo com a informação da Agência Portuguesa do Ambiente (APA) prevê-se, nos próximos dias, uma situação hidrológica potencialmente perigosa na bacia do Mondego e Vouga que impacta nos seguintes municípios:

- **Rio Mondego:** Cantanhede, Coimbra, Condeixa-a-Nova, Figueira da Foz, Miranda do Corvo, Montemor-o-Velho, Soure;
- **Rio Vouga:** Mira e Cantanhede.

Efeitos Expectáveis

A precipitação intensa registada nos últimos dias e o seu efeito acumulado, provocou a saturação hídrica dos solos, a fragilidade das estruturas marginais dos rios e a subida dos caudais na bacia hidrográfica do rio Mondego, prevendo-se que se mantenham elevados nos próximos dias, com impacto direto nas áreas historicamente vulneráveis, em particular nos diques a jusante da Ponte Açude de Coimbra.

A continuação da precipitação aumenta o risco de inundações e cheias, sendo expectável:

- A ocorrência de cheias, potenciadas pelo transbordo do leito de alguns cursos de água, rios e ribeiras;
- A ocorrência de inundações em zonas urbanas, causadas por acumulação de águas pluviais por obstrução dos sistemas de escoamento;
- Solos saturados, o que resultará numa descida lenta da água que, neste momento, afeta as vias rodoviárias;
- A instabilidade de vertentes, conduzindo a movimentos de massa (deslizamentos, derrocadas e outros) motivados pela infiltração da água, fenómeno que pode ser potenciado pela remoção do coberto vegetal;



SERVIÇO MUNICIPAL PROTEÇÃO CIVIL DE MIRA



- Piso rodoviário escorregadio devido à possível formação de lençóis de água;
- Interdição de algumas de algumas vias rodoviárias por submersão;
- Arrastamento para as vias rodoviárias de objetos soltos, ou ao desprendimento de estruturas móveis ou deficientemente fixadas, por efeito de episódios de cheias e inundações, que podem causar acidentes com veículos em circulação ou transeuntes na via pública.
- Possíveis acidentes na orla costeira, devido à forte agitação marítima;
- Arrastamento para as vias rodoviárias de objetos soltos, ou ao desprendimento de estruturas móveis ou deficientemente fixadas, por efeito de episódios de vento forte, que podem causar acidentes com veículos em circulação ou transeuntes na via pública;
- Desconforto térmico na população devido ao aumento da intensidade do vento.

Medidas preventivas

Os Serviços da Proteção Civil de Mira, recorda que o eventual impacto destes efeitos pode ser minimizado, sobretudo através da adoção de comportamentos adequados, pelo que, e em particular nas zonas historicamente mais vulneráveis, se recomenda a adoção das principais medidas preventivas para estas situações, nomeadamente:

- **Garanta 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;
- **Evite qualquer tipo de atividade próxima de linhas de água, em especial nas zonas com histórico de inundações;**
- Evite o estacionamento de veículos em zonas historicamente inundáveis;



SERVIÇO MUNICIPAL PROTEÇÃO CIVIL DE MIRA



- **Não atravesse zonas inundadas, de modo a prever o arrastamento de pessoas ou veículos para buracos no pavimento ou caixas de esgoto abertas;**
- **Retire das zonas normalmente inundáveis animais, equipamentos, veículos e/ou outros bens para locais seguros;**
- Restrinja ao máximo possível os movimentos de veículos e pessoas apeadas nas áreas potencialmente afetadas por cheias ou áreas alagadas;
- Tenha especial cuidado na circulação e permanência junto de áreas arborizadas próximas de linhas de água, devido ao risco de queda de ramos e/ou árvores arrastados pelas águas;
- **Garanta a adequada fixação de estruturas soltas, nomeadamente, andaimes, placards e outras estruturas suspensas;**
- **Tenha especial cuidado na circulação e permanência junto de áreas arborizadas, estando atento para a possibilidade de queda de ramos e árvores, em virtude de vento mais forte;**
- Evite o estacionamento de veículos em áreas arborizadas;
- **Fecho e reforce estores e janelas, em especial os que estão virados na direção do vento;**
- Recolha estruturas exteriores para evitar que sejam arrastados;
- **Fixe objetos no exterior e de varandas e parapeitos, como vasos, mobiliário de jardim ou outros;**
- Tenha especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas historicamente mais vulneráveis a galgamentos costeiros, evitando a circulação e permanência nestes locais;
- Não pratique atividades relacionadas com o mar, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios à beira-mar, evitando ainda o estacionamento de veículos muito próximos da orla marítima;
- Adote uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tomando especial atenção à eventual formação de lençóis de água nas vias rodoviárias;



SERVIÇO MUNICIPAL PROTEÇÃO CIVIL DE MIRA



- Esteja atento às informações do Instituto Português do Mar e Atmosfera, da Agência Portuguesa do Ambiente, às indicações dos serviços de Proteção Civil e das Forças de Segurança.

Para mais informações, consulte os sítios na internet:

- ANEPC – Autoridade Nacional de Emergência e Proteção Civil (www.prociv.gov.pt)
- IPMA - Instituto Português do Mar e Atmosfera (<https://www.ipma.pt/pt/index.html>)
- Agência Portuguesa do Ambiente APA (<https://apambiente.pt/>)

Qualquer situação anormal deverá ligar para os seguintes números de telefone:

112- Linha nacional

231 480 670 – Bombeiros Voluntários de Mira

916 601 234 – Serviço Municipal de Proteção Civil.

Mira, 10 de fevereiro de 2026

O Coordenador Operacional Municipal

Ângelo Manuel Morais Lopes, Dr.