



AVISO À POPULAÇÃO - 4 / 2025



DATA: 16-03-2025

Gabinete de Comunicação e Sensibilização

Página 1 de 2

AGITAÇÃO MARÍTIMA, VENTO FORTE E PRECIPITAÇÃO – MEDIDAS PREVENTIVAS - DEPRESSÃO LAURANCE -

1. SITUAÇÃO

O Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA), associado à presença da depressão Laurence, prevê-se um agravamento do estado de tempo no Arquipélago da Madeira, designadamente no que se refere ao vento e ao estado de mar, durante o dia de amanhã (17 de março).

- **Vento** moderado a forte (25 a 40 km/h) de oeste/noroeste, com rajadas até 85 km/h, soprando forte (35 a 55 km/h) nas terras altas, poderá chegar a valores da ordem dos 130 km/h nas regiões montanhosas e nas regiões costeiras, enfraquecendo a partir do final da tarde.
- **Precipitação**, por vezes forte, passando a regime de aguaceiros a partir do início da tarde, mais frequentes na vertente norte e terras altas da ilha da Madeira.
- **Agitação marítima**, em especial na costa norte e em Porto Santo onde ondas de noroeste poderão ultrapassar os 7 metros.

Informação meteorológica em www.ipma.pt

2. EFEITOS EXPECTÁVEIS

Em função das condições meteorológicas previstas é expectável:

- Possibilidade de queda de ramos ou árvores, bem como de afetação de infraestruturas associadas às redes de comunicações energia;
- Arrastamento para as vias rodoviárias de objetos soltos ou ao desprendimento de estruturas móveis ou deficientemente fixadas e objetos, por efeito de episódios de vento forte, que podem causar acidentes com veículos em circulação ou transeuntes na via pública;

DOWNLOAD DA APP PROCIV MADEIRA:

Android: <https://goo.gl/QF7qrR>

iOS: <https://goo.gl/70OfQR>

Todos somos Proteção Civil!



REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA
GOVERNO REGIONAL
SECRETARIA REGIONAL DE SAÚDE E PROTEÇÃO CIVIL
SERVIÇO REGIONAL DE PROTEÇÃO CIVIL, IP-RAM



- Galgamentos junto à orla costeira;
- Piso rodoviário escorregadio, devido à possível formação de lençóis de água;
- Ocorrência de inundações em zonas urbanas;
- Dificuldades de drenagem em sistemas urbanos, podendo causar inundações nos locais historicamente mais vulneráveis;
- Possíveis acidentes na orla costeira.

3. MEDIDAS PREVENTIVAS

O Serviço Regional de Proteção Civil, IP-RAM 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, e nas áreas mais expostas e vulneráveis, se recomenda a adoção das principais medidas preventivas para estas situações, 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;
- Garantir uma adequada fixação de estruturas soltas, nomeadamente, andaimes, placards e outras estruturas suspensas;
- Ter 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;
- Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas historicamente mais vulneráveis a galgamentos costeiros, evitando a circulação e permanência nestes locais;
- Adequar os comportamentos e as atividades à situação meteorológica prevista, evitando as viagens para zonas afetadas ou movimentos desnecessários;
- Não circule por zonas com prédios degradados, devido ao risco de derrocadas;
- Especial cuidado nas zonas montanhosas, vertentes expostas e zonas costeiras;
- **Estar atento às informações da meteorologia e às indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.**

DOWNLOAD DA APP PROCIV MADEIRA:

Android: <https://goo.gl/QF7qrR>

iOS: <https://goo.gl/70OfQR>

Todos somos Proteção Civil!