



AVISO METEOROLÓGICO • PUBLICADO A 03, JANEIRO DE 2024 ÀS 20:25

Aviso Meteorológico 1/2024

Na sequência do aviso 01/2024, emitido pelo Instituto Português do Mar e Atmosfera que aqui se reproduz,

A passagem de uma depressão com um sistema frontal associado irá provocar um agravamento do estado do tempo em todas as ilhas. Assim, emite-se:

| Grupo Oriental | | | | |
|----------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|
| Cor | Aviso | Início | Fim | Texto |
| Amarelo | Precipitação | Início: 2024-01-05 11:00 | Fim: 2024- 01-05 17:00 | Precipitação por vezes FORTE, podendo ser acompanhada de trovoadas. |

| Grupo Central | | | | |
|---------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|
| Cor | Aviso | Início | Fim | Texto |
| Amarelo | Precipitação | Início: 2024-01-04 23:00 | Fim: 2024- 01-05 11:00 | Precipitação por vezes FORTE, podendo ser acompanhada de trovoadas. |
| Amarelo | Vento | Início: 2024-01-05 02:00 | Fim: 2024- 01-05 11:00 | Direção de sueste (SE), rodando para sudoeste (SW). |

| Grupo Ocidental | | | | |
|-----------------|--------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|
| Cor | Aviso | Início | Fim | Texto |
| Amarelo | Precipitação | Início: 2024-01-04 23:00 | Fim: 2024- 01-05 05:00 | Precipitação por vezes FORTE, podendo ser acompanhada de trovoadas. |
| Amarelo | Vento | Início: 2024-01-04 23:00 | Fim: 2024- 01-05 05:00 | Direção de sueste (SE), rodando para sudoeste (SW). |

Os avisos do IPMA são emitidos de acordo com os seguintes parâmetros:

| Aviso | Parâmetro | Amarelo | Laranja | Vermelho | Unidade |
|-------|------------------|----------|-----------|----------|---------|
| Vento | Velocidade Média | 65 a 74 | 75 a 87 | > 87 | km/h |
| Vento | Rajada Máxima | 85 a 100 | 101 a 130 | > 130 | km/h |

| | | | | | |
|-------------------|--------------------------------|---------|---------|------|------|
| Precipitação | Chuva/Aguaceiro | 10 a 20 | 21 a 40 | > 40 | mm/h |
| Agitação Marítima | Altura Significativa das Ondas | 6 a 7 | 8 a 9 | > 9 | m |

O Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores recomenda que sejam tomadas as seguintes medidas de autoproteção:

PRECIPITAÇÃO/VENTOS FORTES

- Verifique a validade dos seguros da sua casa e viatura e certifique-se que têm cobertura para fenómenos da natureza;
- Consolide telhados, portas e janelas;
- Corte ou pode as árvores próximas, que apresentem risco de queda. No caso de árvores de grande porte ou que não sejam propriedade sua, informe os serviços da sua autarquia;
- Mantenha limpos os sistemas de drenagem, bem como, os adjacentes à sua residência. Caso tenha conhecimento de uma situação que possa provocar danos, alerte as autoridades competentes;
- Guarde os objetos soltos do jardim e o caixote do lixo ou outros que possam ser projetados pelo vento. Um objeto, mesmo que leve, projetado por vento forte pode causar grandes prejuízos materiais e acidentes pessoais graves;
- Feche bem portas, janelas e persianas;
- Mantenha a sua viatura com o tanque de combustível cheio, pois poderá ter que fazer, nas suas deslocações, percursos maiores por via de estradas interrompidas ou intransitáveis;
- Abrigue os animais, particularmente os domésticos, pois são extremamente sensíveis a temporais;
- Dentro de casa, escolha um local seguro, afastado de portas e janelas, procurando não potenciar o risco;
- Se verificar que existem infiltrações, barulhos estranhos ou fendas nas paredes, contacte as autoridades. Pode ter de abandonar a sua residência;
- Se precisar sair de casa, desligue a eletricidade, o gás e a água. Essa medida contribui para evitar acidentes nos seus bens e nas forças de segurança. Leve o seu Kit de emergência, poderá necessitar dele;
- Se estiver fora de casa, procure abrigo, aguarde que o mau tempo passe;
- Não circule sem necessidade. Pode atrapalhar a circulação das forças de segurança e colocar em risco a sua segurança, nomeadamente, cair em buracos ocultados por lençóis de água;
- Em locais não pavimentados, redobre a sua atenção, pois as águas podem causar erosão dos solos, levando à queda de muros, taludes, postes, entre outros;
- Ligue o rádio, fique atento às recomendações difundidas e não contribua para a divulgação de boatos;

- Siga sempre as recomendações dos agentes das autoridades presentes, eles estão nos locais para o ajudar.

O SRPCBA, bem como todas as autoridades e agentes de proteção civil, estão a acompanhar o evoluir da situação. Novos comunicados serão emitidos sempre que oportuno. Recomenda-se uma maior atenção às informações e indicações veiculadas pela Proteção Civil e pelas Forças de Segurança.

www.proxiv.azores.gov.pt

www.facebook.com/SRPCBA



PROCIV Azores

