

**Precipitação Vento Trovoada Agitação Marítima**

O Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores (SRPCBA) informa que o Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) emitiu o seguinte aviso:

Na sequência do comunicado anterior, tendo em conta a evolução da situação eleva-se o nível de alerta relativo ao parâmetro vento. Assim, emite-se:

***** PARA O GRUPO ORIENTAL *****

--- Aviso VERMELHO referente a:

VENTO relativo a Rajada Máxima

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Direcção de Sudoeste, com rajadas que poderão atingir os 150 km/h.

AGITAÇÃO MARÍTIMA relativo a Altura Significativa das Ondas

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Ondas de Sudoeste de 9 a 10 metros, podendo atingir pontualmente os 15 metros.

VENTO relativo a Velocidade Média

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Direcção de Sudoeste.

--- Aviso AMARELO referente a:

Aviso	Parâmetro	Amarelo	Laranja	Vermelho	Unidade
Vento	Velocidade Média	65 a 74	75 a 87	> 87	Km/h
	Rajada Máxima	85 a 100	101 a 130	> 130	Km/h
Precipitação	Chuva / Aguaceiros	10 a 20	21 a 40	> 40	mm/1h
Agitação Marítima	Altura Significativa das Ondas	6 a 7	8 a 9	> 9	M

MEDIDAS AUTOPROTEÇÃO

O SRPCBA recorda que o eventual impacto destes efeitos pode ser minimizado, sobretudo através da adoção de comportamentos adequados, pelo que, e em particular nas zonas mais vulneráveis, recomenda-se a observação e divulgação das principais medidas de autoproteção para estas situações, nomeadamente:

- Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas e a retirada de inertes e outros objetos que possam ser arrastados ou criem obstáculos ao livre escoamento.
- Manter limpos os seus sistemas de drenagem e consolidar telhados, portas e janelas.
- Garantir uma adequada fixação de estruturas soltas, como, andaimes ou placards e outras estruturas montadas ou suspensas.
- Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas.
- Não praticar atividades relacionadas com o mar, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios à beira-mar.
- Estar atento às informações e indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

O SRPCBA e o IPMA, bem como todas as autoridades e agentes de proteção civil, continuam a acompanhar o evoluir da situação. Novos avisos serão emitidos, sempre que oportuno.

**Precipitação Vento Trovoada Agitação Marítima****PRECIPITAÇÃO**

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 22UTC de 14-12-2015

TROVOADA

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 22UTC de 14-12-2015

***** PARA O GRUPO CENTRAL *****

--- Aviso VERMELHO referente a:

VENTO relativo a Rajada Máxima

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Direcção de Oeste/Noroeste com rajadas que poderão ultrapassar os 130 km/h.

VENTO relativo a Velocidade Média

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Direcção de Oeste/Noroeste.

--- Aviso AMARELO referente a:

AGITAÇÃO MARÍTIMA relativo a Altura Significativa das Ondas

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 00UTC de 15-12-2015 Ondas de sul de 6 a 7 metros na costa Sul das ilhas.

PRECIPITAÇÃO

Aviso	Parâmetro	Amarelo	Laranja	Vermelho	Unidade
Vento	Velocidade Média	65 a 74	75 a 87	> 87	Km/h
	Rajada Máxima	85 a 100	101 a 130	> 130	Km/h
Precipitação	Chuva / Aguaceiros	10 a 20	21 a 40	> 40	mm/1h
Agitação Marítima	Altura Significativa das Ondas	6 a 7	8 a 9	> 9	M

MEDIDAS AUTOPROTEÇÃO

O SRPCBA recorda que o eventual impacto destes efeitos pode ser minimizado, sobretudo através da adoção de comportamentos adequados, pelo que, e em particular nas zonas mais vulneráveis, recomenda-se a observação e divulgação das principais medidas de autoproteção para estas situações, nomeadamente:

- Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas e a retirada de inertes e outros objetos que possam ser arrastados ou criem obstáculos ao livre escoamento.
- Manter limpos os seus sistemas de drenagem e consolidar telhados, portas e janelas.
- Garantir uma adequada fixação de estruturas soltas, como, andaimes ou placards e outras estruturas montadas ou suspensas.
- Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas.
- Não praticar atividades relacionadas com o mar, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios à beira-mar.
- Estar atento às informações e indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

O SRPCBA e o IPMA, bem como todas as autoridades e agentes de proteção civil, continuam a acompanhar o evoluir da situação. Novos avisos serão emitidos, sempre que oportuno.

**Precipitação Vento Trovoada Agitação Marítima**

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 22UTC de 14-12-2015

TROVOADA

No período entre as 15UTC de 2015-12-14 e as 22UTC de 14-12-2015

Aviso	Parâmetro	Amarelo	Laranja	Vermelho	Unidade
Vento	Velocidade Média	65 a 74	75 a 87	> 87	Km/h
	Rajada Máxima	85 a 100	101 a 130	> 130	Km/h
Precipitação	Chuva / Aguaceiros	10 a 20	21 a 40	> 40	mm/1h
Agitação Marítima	Altura Significativa das Ondas	6 a 7	8 a 9	> 9	M

MEDIDAS AUTOPROTEÇÃO

O SRPCBA recorda que o eventual impacto destes efeitos pode ser minimizado, sobretudo através da adoção de comportamentos adequados, pelo que, e em particular nas zonas mais vulneráveis, recomenda-se a observação e divulgação das principais medidas de autoproteção para estas situações, nomeadamente:

- Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas e a retirada de inertes e outros objetos que possam ser arrastados ou criem obstáculos ao livre escoamento.
- Manter limpos os seus sistemas de drenagem e consolidar telhados, portas e janelas.
- Garantir uma adequada fixação de estruturas soltas, como, andaimes ou placards e outras estruturas montadas ou suspensas.
- Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas.
- Não praticar atividades relacionadas com o mar, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios à beira-mar.
- Estar atento às informações e indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

O SRPCBA e o IPMA, bem como todas as autoridades e agentes de proteção civil, continuam a acompanhar o evoluir da situação. Novos avisos serão emitidos, sempre que oportuno.