



COMUNICADO N.º78

28 Novembro DE 2009 | 16h30

CHUVA E VENTO PARA AMANHÃ

Segundo informação do Instituto de Meteorologia, Portugal Continental será influenciado pela passagem de um sistema frontal que irá provocar, especialmente a partir do dia de hoje, Sábado, e durante o dia de amanhã, Domingo, chuva por vezes forte, vento com rajadas que podem atingir os 100 km/hora nas terras altas, agitação marítima na Costa Ocidental a norte do Cabo Carvoeiro e pela redução da temperatura, circunstâncias que podem motivar nas regiões do interior a queda de neve em cotas médias (acima dos 700 metros).

Assim a Autoridade Nacional de Protecção Civil estabeleceu a passagem para ALERTA AMARELO os distritos de Viana do Castelo, Braga, Porto, Vila Real, Bragança, Aveiro, .Viseu, Guarda e Castelo Branco a partir das 21:00 horas de hoje até às 21.00h de amanhã, Domingo.

Neste nível de Alerta os fenómenos previstos não sendo invulgares, podem representar danos potenciais para pessoas e bens. Deve-se adoptar medidas de prevenção e auto protecção e adequar os comportamentos à situação.

Esta situação merece acompanhamento por parte da Autoridade Nacional de Protecção Civil e o dispositivo de protecção e socorro reforça a monitorização e vigilância da situação, para além de intensificar as acções preparatórias de intervenção.

A ANPC recomenda a tomada de medidas de precaução, relativamente a:

- Aumento do número de acidentes de viação, devido à existência de piso escorregadio e eventual formação de lençóis de água ou ao arrastamento de materiais sólidos para a via;
- Inundações por transbordo, em linhas de água de regime torrencial ou não dominadas por albufeiras;
- Possibilidade de cheias rápidas em meio urbano, por acumulação de águas pluviais ou insuficiências dos sistemas de drenagem;
-

Possibilidade de persistência de neve e gelo nas estradas, podendo conduzir a:

- Retenção temporária de veículos e pessoas nas vias;
- Aumento de acidentes rodoviários
- Isolamento temporário de núcleos habitacionais
- Danos em estruturas montadas ou suspensas.

Todos estes cenários podem ser prevenidos se, atempadamente, forem tomadas medidas que anulem ou minimizem os seus efeitos.

Autoridade Nacional de Protecção Civil