



SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL
DE VILA DO BISPO

COMUNICADO

Comunicado nº

24/2011

Data:

14.Nov.2011

Hora:

09.30 horas

Assunto:

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS

Precipitação forte

INFORMAÇÃO METEOROLÓGICA E HIDROLÓGICA

De acordo com informação disponibilizada pelo IM, o estado do tempo em Portugal Continental, estará a ser condicionado pela aproximação de uma depressão, à qual estão associados fenómenos convectivos, eventualmente intensos, mas de difícil previsibilidade. Como tal, até ao fim da manhã (14NOV) é possível nas regiões litorais a ocorrência de períodos de precipitação pontualmente forte (> 10 mm/h ou > 30 mm/3h), aos quais poderá estar associada uma intensificação do vento.

EFEITOS EXPECTÁVEIS

Em função da previsão da evolução das condições meteorológicas é expectável:

- Piso rodoviário escorregadio e eventual formação de lençóis de água;
- Possibilidade de cheias rápidas em meio urbano, por acumulação de águas pluviais ou insuficiências dos sistemas de drenagem;
- Possibilidade de inundação por transbordo de linhas de água nas zonas historicamente mais vulneráveis;
- Danos em estruturas montadas ou suspensas;
- Possíveis acidentes na orla costeira;
- Inundações de estruturas urbanas subterrâneas com deficiência de drenagem.

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

MEDIDAS DE PREVENÇÃO E PROTECÇÃO

O SMPC recomenda à população a tomada das necessárias medidas de prevenção e precaução:

- Às informações do Instituto de Meteorologia e indicações da Protecção Civil e Forças de Segurança, mantendo-se atentos à situação;
- À 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;
- A adoção de uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tendo especial cuidado com a possível formação de lençóis de água ou gelo nas vias ou com a redução da visibilidade;
- Ao não atravessamento de zonas inundadas, de modo a precaver o

arrastamento de pessoas ou viaturas para buracos no pavimento ou caixas de esgoto abertas;

- À adequada fixação de estruturas soltas, nomeadamente, andaimes, placards e outras estruturas suspensas.

INFORMAÇÃO SUPLEMENTAR



INSTITUTO DE METEOROLOGIA, IP
PORTUGAL

Acompanhe a evolução
em:
<http://www.meteo.pt/pt/>



Consulte as **recomendações** da ANPC
em:
<http://www.procivil.pt/Pages/default.aspx>

Colabore. A Protecção Civil começa em si!



Em caso de emergência ligue **112**