

Test:

Článek k četbě. Najděte v něm všechny nazální skluzy či segmenty . Temperatura vai cair até oito graus nos próximos dias - IPMA (C/ÁUDIO)

*** serviço áudio disponível em www.lusa.pt ***

Lisboa, 14 mai (Lusa) –

O **Instituto** Português do Mar e da Atmosfera prevê para os próximos dias uma **alteração** do estado do **tempo**, com uma descida **acentuada** da **temperatura** máxima a partir de hoje, **entre** os 6 e os 8 graus Celsius.

Segundo disse à **agência** Lusa o meteorologista do **Instituto** Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) Bruno Café, “nos próximos dias vai haver uma **alteração** do estado do **tempo**” em Portugal **continental**, sobretudo a partir de hoje, devido a uma massa de ar polar.

“**Tem** a ver com uma massa de ar polar que é **transportada** na **circulação** de uma **depressão conjunta** que está **centrada** nas ilhas britânicas e no **anticiclone** que está localizado a noroeste do arquipélago dos Açores”, explicou.

Bruno Café **adiantou** que a descida **acentuada** da **temperatura** máxima **rondará** os 6 a 8 graus já a partir de hoje, **em** especial nas **regiões** do litoral.

“Na quarta-feira, prevê-se uma nova descida da **temperatura** mais **acentuada** nas **regiões** do **interior**, **em** especial da máxima, na **ordem** 3 a 5 graus nas **regiões** do litoral e 6 a 8 graus nas **regiões** do **interior**”, explicou.

Para **quinta** e sexta-feira está prevista uma nova descida da **temperatura**, com Lisboa a **atingir** uma máxima de 17 graus, Porto 14 e Faro 20 a 21 graus.

O meteorologista Bruno Café referiu **ainda** que esta **situação** deverá **manter-se** até sexta-feira.

O IPMA prevê para hoje na **região** norte, céu pouco nublado, **tornando-se gradualmente muito** nublado a partir do meio da tarde, períodos de chuva, em geral fraca, **vento** fraco, **tornando-se gradualmente** moderado a forte de noroeste no litoral e nas terras altas, **com** rajadas da **ordem** de 60 km/h, e moderado no **interior**, e descida da **temperatura** máxima, **sendo acentuada** no litoral.

No **centro**, a **previsão aponta** para períodos de céu **muito** nublado, **tornando-se gradualmente muito** nublado a partir do final da tarde, aguaceiros no **interior durante** a tarde, **com condições** favoráveis à **ocorrência** de trovoadas, períodos de chuva fraca nas **regiões** do litoral para o final do dia, **vento** fraco, **sendo** moderado a forte, neblina ou nevoeiro matinal no litoral e descida da **temperatura** máxima, **sendo acentuada** no litoral.

O IPMA prevê para a **região** sul, períodos de céu **muito** nublado, aguaceiros até ao meio da tarde, que **poderão** ser **pontualmente** fortes e **acompanhados** de queda de granizo, **em** especial no litoral oeste a sul do Cabo Espichel e no **interior**, **condições** favoráveis à **ocorrência** de trovoadas, **vento** fraco, **sendo** moderado e forte nas terras altas e descida da **temperatura** máxima, **em** especial no litoral oeste.

Para os Açores e Madeira **prevêem-se** períodos de céu **muito** nublado e **vento** fraco a moderado.

Quanto às **temperaturas** máximas, em Lisboa prevê-se uma máxima de 20 graus, em Faro 26, no Porto 17, no **Funchal** 21 e **Ponta Delgada**, **Angra do Heroísmo** e **Santa Cruz das Flores** 17.

DD // ARA

Označte části slov s nazální samohláskou či s nazalickým skluzem

Instituto alteração tempo

**acentuada temperatura Segundo agência em continental, Tem transportada circulação
depressão conj-unta centrada anticiclone adiantou rondará regiões interior ordem
quinta atingir ainda situação manter tornando vento centro previsão aponta durante
com condições ocorrência sendo muito poderão pontualmente acompanhados interior,
prevêem- Funchal Ponta Angra Santa**