

**Volta da chuva faz rios subirem e nível do Guaíba pode bater recorde**

# Alerta para evacuar as áreas de risco

Estado informou ontem sobre possibilidade de novas inundações nos vales do Caí e do Taquari, e pede atenção a moradores



Fenômeno previsto por meteorologistas aumenta as chances de o Guaíba atingir níveis acima de cinco metros

A Defesa Civil emitiu, na tarde de ontem, alertas de novas inundações nos vales do Caí e do Taquari. Conforme comunicado, os rios Caí, Taquari e das Antas já estão em cota de inundação e terão "elevação significativa de seus níveis até segunda-feira (hoje)".

Somado à previsão de vento sul forte e da continuidade da chuva, o fenômeno aumenta as chances de o Guaíba voltar a atingir níveis acima de cinco metros. O valor máximo pode alcançar 5m50cm entre hoje e amanhã, ultrapassando o recorde de 5m35cm. A previsão é do Instituto de Pesquisas Hidráulicas (IPH) da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) e da RHAMA Analysis.

Em entrevista à Rádio Gaúcha ontem, o meteorologista Marcelo Schneider falou sobre os avisos e previsões para os próximos dias no Estado (*leia mais no texto ao lado*). Há previsão de precipitação expressiva de cem milímetros na metade norte do Rio Grande do Sul, com possibilidade de elevação dos rios Taquari, Caí, Sinos e Jacuí. Além disso, vento sul intenso deve chegar à Lagoa dos Patos hoje e amanhã.

## Transtornos

A recomendação é para evacuação imediata das áreas de risco. A nota da Defesa Civil ressalta que o cenário vai gerar "mais transtornos à população, especialmente em áreas já atingidas recentemente".

## Defesa Civil confirma 145 mortes

A Defesa Civil estadual atualizou no início da noite de ontem os números relacionados às enchentes no Rio Grande do Sul.

De acordo com o boletim, divulgado às 18h, a chuva causou 145 mortes.

Pelo menos 806 pessoas se feriram. Há ao menos 132 desaparecidos, seis a menos do que o boletim divulgado ao meio-dia de ontem.

O RS tem 538.743 desalojados e 81,2 mil pessoas em abrigos.

O desastre climático afetou 447 dos 497 municípios gaúchos.

A CEEE Equatorial informa que 134 mil clientes estão sem energia em sua área de concessão.

Na área da RGE, 147 mil clientes estão sem energia.

## Semana terá mais chuva no RS; temperatura deve cair

A instabilidade deve seguir predominando em grande parte do Rio Grande do Sul no decorrer da semana. Até sexta-feira, serão pelo menos três dias de chuva, sendo que os maiores acumulados estão previstos já para hoje. De acordo com meteorologistas, a temperatura também continuará caindo, com possibilidade de geada em algumas regiões e mínimas de 2°C e 3°C.

Há dois alertas de perigo para chuva intensa (um amarelo e um laranja) hoje. Os avisos emitidos pelo Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) são válidos até as 18h, mas abrangem regiões diferentes.

O laranja indica risco de chuva entre 50 e 100 milímetros por dia e de ventos de até 100 km/h na serra gaúcha e nas áreas noroeste, nordeste, centro oriental e metropolitana do Estado, além de parte de Santa Catarina. Já o amarelo sinaliza possibilidade de precipitação menos intensa (até 50 milímetros por dia) e de rajadas de até 60 km/h no Centro, no Sudeste, no Noroeste, no Sudoeste e na Região Metropolitana. A média histórica de chuva para todo o mês de maio no RS varia de 140 a 180 milímetros.

Patrícia Cassoli, meteorologista da Climatempo, explica que essa chuva é resultado da combinação de uma área de baixa pressão com a umidade trazida do norte do Brasil, que potencializa a instabilidade. Entretanto, ressalta que os acumulados não devem ser tão expressivos (acima de cem milímetros) como aqueles registrados recentemente – o problema é que qual-

quer quantidade de água pode trazer riscos, já que aumenta ainda mais o nível dos rios e a possibilidade de deslizamentos.

Amanhã, o tempo fica firme na maior parte do Rio Grande do Sul – a exceção fica por conta da divisa com Santa Catarina, onde ainda pode ter chuva. Isso ocorre por conta da chegada de uma massa de ar polar, que também fará a temperatura cair em outras regiões, havendo possibilidade de geada na Fronteira Oeste e na Campanha.

O tempo firme deve se estender até quarta-feira. Conforme Patrícia, o ar frio vai subindo, causando uma queda ainda maior na temperatura das regiões ao norte do Estado.

## Instabilidade

O céu nublado e a condição para pancadas de chuva retornam na quinta-feira. A precipitação poderá ser mais forte nas regiões próximas a Serra, Missões e Litoral Norte. Na Capital, há chance de chuva ainda pela manhã, podendo se intensificar à tarde e à noite.

Em entrevista à Rádio Gaúcha, o meteorologista do Inmet Marcelo Schneider destacou que a chuva não deve durar muito tempo, já se deslocando para o Paraná entre a tarde e a noite de sexta:

– Em princípio, o (próximo) final de semana começa com um tempo bom, só tem alguma instabilidade no domingo. E aí na semana que vem vai começar um outro tipo de inverno, provavelmente com as chuvas passando mais rapidamente por aqui.



Média de precipitação para o mês de maio é de 140 a 180 milímetros

**Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Zero Hora - Porto Alegre/RS****Pagina: 8**