



BUSCA

Digite a cidade

ok UF [dropdown] [dropdown] ok



ACESSO VIP
LOGIN | CADASTRO

Adesivos especiais para celulares e notebooks



COMPRE

www.odesivario.com

Notícias

FOCOS DE QUEIMADAS PASSAM DE 4 MIL NO BRASIL EM POUCO MAIS DE 30 HORAS

21/8/2011



Seja o primeiro de seus amigos a recomendar isso.

Além das queimadas, tempo seco e quente fez Brasília registrar a menor umidade desde 2004

Por Deliane Assis

A baixa umidade do ar e as queimadas não dão trégua aos moradores do Sudeste e Centro-Oeste do Brasil. Ontem, o índice de umidade caiu a 10% em Brasília, sendo a mais baixa desde 2004, segundo dados do Instituto Nacional de Meteorologia. Em Belo Horizonte e várias cidades de Minas Gerais, o destaque foram as queimadas. Ontem pela manhã, registrava-se uma grande queimada próxima de uma refinaria em Betim, às margens da Rodovia Fernão Dias (BR-381).

Em Sarzedo e Nova Lima, outros dois incêndios atingiam áreas próximas de condomínios. Especificamente em Nova Lima, a queimada começou no sábado e atingiu parte de uma reserva ecológica, inclusive com mananciais. No interior do Estado, outras duas queimadas atingiram áreas ecológicas, uma na Serra do Papagaio, no sul do Estado, e outra na Serra da Canastra, local da nascente do Rio São Francisco.

Segundo o INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais), entre 21h do domingo e 4h30 de hoje, foram registrados mais de 4 mil focos de queimadas em todo o Brasil, sendo que quase 400, em Minas Gerais. De acordo com os meteorologistas da SOMAR, não chove em Belo Horizonte e em Brasília desde o dia 10 de junho. No noroeste de Minas Gerais e no norte de Goiás, a situação é ainda mais complicada, não chove há mais de 100 dias nestas duas áreas.

De acordo com os meteorologistas da SOMAR, a terça-feira será mais um dia seco e quente entre o Sudeste e Centro-Oeste. A umidade do ar permanece muito baixa nas duas Regiões e mais uma vez o índice chega próximo dos 10% no Distrito Federal. As temperaturas disparam e até o meio da tarde os termômetros atingem 32°C no norte de São Paulo e no Triângulo Mineiro, 35°C no oeste e norte de Mato Grosso do Sul e em grande parte de Mato Grosso. Apenas no fim do dia há previsão de chuva isolada e com baixo acumulado no oeste de Mato Grosso e de Mato Grosso do Sul, inclusive com risco de ventos de até 90km/h no sudoeste de Mato Grosso do Sul.

Amanhã, destaque para o retorno da chuva generalizada, mas ainda com baixo acumulado no sul e oeste de Mato Grosso do Sul e sudoeste de Mato Grosso. Entretanto, na maior parte do Centro-Oeste, a situação não muda e o tempo permanece seco, ensolarado e quente. A máxima varia entre 35°C e 40°C no oeste e norte de Mato Grosso do Sul, todo o Mato Grosso e o centro e noroeste de Goiás. A umidade relativa do ar cai mais uma vez a valores em torno dos 10% no Distrito Federal. No Sudeste, a umidade do ar atinge valores inferiores aos 30%. Além disso, espera-se um dia com grande amplitude térmica, com uma madrugada fria e tarde de calor. A mínima chega aos 6°C no sul de Minas Gerais e a máxima excede os 35°C no norte de São Paulo e 32°C no Triângulo Mineiro.