

# Seca completa 100 dias e umidade do ar cai para 20%

A estiagem no Distrito Federal completa hoje cem dias e pela segunda vez este ano deverá fazer a umidade chegar a 20 por cento — índice já registrado no dia 2 passado. Segundo o Departamento Nacional de Meteorologia (Dnmet), ontem a umidade do ar chegou a 22 por cento no período mais crítico do dia, por volta das 15h. O diretor do Dnmet, Luís Cavalcante, disse que a situação é similar à verificada ano passado, quando este índice atingiu 19 por cento. Ele disse que uma frente fria localizada no sul de Goiás pode chegar ao DF nas próximas 48 horas, possivelmente trazendo chuva.

Luís Cavalcante explicou que a situação já é normal para Brasília, neste período, exigindo da comunidade algumas medidas especiais para minimizar os efeitos da seca. O índice mais baixo de umidade foi registrado no último dia 2, alcançando 20 por cento, enquanto o ideal para o ser humano está em torno de 55 por cento de umidade com temperaturas em torno de 25 graus.

Ingerir muito líquido, evitar o sol no período de 10h às 16h, não fazer exercícios físicos que exijam

muito do organismo, usar roupas leves e confortáveis são algumas das medidas que devem ser incorporadas ao dia-a-dia do brasileiro durante a estiagem. À noite, pediatras aconselham o uso de toalhas umedecidas nos quartos ou recipientes com água, para melhorar os níveis de umidade durante o sono.

**Queimadas** — A estiagem em Brasília sempre foi sinônimo de fogo no mato. Este ano, em função de um trabalho preventivo realizado pelo Corpo de Bombeiros a situação está sob controle, com incidência de queimadas bem menor do que as ocorridas em anos anteriores. Segundo informações da Assessoria de Comunicação Social da Corporação, no mês de abril, por exemplo, ocorreram 99 casos de fogo no mato em 1990; em 1991 este número caiu para 39 e este ano para apenas 12.

No Parque Nacional, a construção de um acro de 98 quilômetros em toda a extensão do local, desenvolvido em conjunto com o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente, e campanhas educativas estão evitando a ocorrência de grandes queimadas.