

CLIPPING

Veículo: G1 Data: 03/11/2012 Pág: Online

Outubro termina com volume de chuva abaixo da média em MT

Em Cuiabá choveu apenas 26 milímetros, menos de 20% do total. Nível de precipitação ainda não atingiu escala preocupante.

Em outubro, o volume de chuva em Mato Grosso ficou abaixo da média climatológica dos últimos 30 anos, conforme dados do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). Em Cuiabá, por exemplo, no período tradicionalmente as precipitações oscilavam entre 100 e 150 milímetros de chuva ao longo dos últimos anos. No entanto, no último mês foram registrados apenas 26 milímetros, menos de 20% do total.

Segundo a meteorologista do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), Ludmila Pochmann, apesar de estar abaixo da média, o nível de precipitação ainda não atingiu uma escala preocupante. "De um ano para outro, este índice pode variar. No entanto, é preciso analisar quais fatores levaram a isso. Algum fenômeno que atuou na região, por exemplo, pode diminuir a quantidade de chuva no estado", explicou.

No Sul de Mato Grosso, a média climatológica previa cerca de 125 milímetros de chuva, no entanto, não foram registrados nem 100 milímetros. No Centro e Nordeste do estado a média de chuva é de 150 a 200 milímetros, enquanto o Inmet aferiu apenas 100 milímetros e em alguns municípios esse valor não chegou a 25 milímetros. Já no Norte de Mato Grosso a previsão era de mais chuva, pelo menos 200 milímetros, e choveu em torno de 150 milímetros.

No município de Diamantino, a 209 quilômetros de Cuiabá, onde a média climatológica dos últimos 30 anos previa cerca de 100 milímetros, o Inmet registrou 57,7 milímetros. Já em Cáceres, a 250 quilômetros da capital, o valor registrado ficou mais próximo aos 50 milímetros previstos, 43 milímetros.