



Junho, 2020 – Dourados, MS

JUNHO DE 2020 TEVE CHUVA E TEMPERATURAS ACIMA DAS MÉDIAS NA REGIÃO DA GRANDE DOURADOS

Carlos Ricardo Fietz, Éder Comunello e Danilton Luiz Flumignan

Choveu 99 mm em junho, quase 30 mm a mais que a média histórica desse mês, que é de 70 mm. Houve apenas 6 dias chuvosos e a maior chuva diária foi de 35 mm, em 26 de junho. Com base nos registros das estações meteorológicas da Embrapa Agropecuária Oeste (Dourados, Rio Brilhante e Ivinhema) e do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), observa-se que houve grande variação no volume de chuvas em algumas regiões do estado (Tabela 1). Em Amambai ocorreu o maior índice pluviométrico, enquanto o menor foi registrado em Jardim.

Tabela 1. Chuvas em junho de 2020, em alguns municípios de Mato Grosso do Sul.

Estação	Chuva (mm) ⁽¹⁾	Dias chuvosos ⁽¹⁾
Amambai	135	5
Itaquiraí	128	6
Ivinhema	100	8
Dourados	99	6
Ponta Porã	93	8
Rio Brilhante	63	8
Juti	59	4
Campo Grande	41	5
Jardim	33	3

⁽¹⁾Superior a 1 mm dia⁻¹.

Fonte: Embrapa Agropecuária Oeste e INMET.

Conforme ilustrado na Figura 1, os níveis de umidade do solo em Dourados e Rio Brilhante eram ideais no início do mês, enquanto os de Ivinhema estavam em condições satisfatórias. Devido a um período de ausência de chuvas de 19 dias, de 6 a 24 de junho, os níveis de umidade dos solos decresceram continuamente. Em Ivinhema, onde os solos são mais arenosos, com menor disponibilidade hídrica, as condições de umidade atingiram níveis insatisfatórios. Com as chuvas que ocorreram em 25 e 26 de junho, houve a elevação da disponibilidade hídrica e os solos encerraram o mês com condições ideais de umidade.

Similar a maio, junho de 2020 teve muitos dias com grande amplitude térmica, com temperaturas amenas, no início da manhã, e altas, à tarde. A temperatura média em junho, em Dourados, foi de 20,5 °C, mais de dois graus superior à média histórica de 18,4 °C. A média das máximas foi de 26,4 °C, quase um grau e meio superior à normal do mês, 25 °C. Em dez dias do mês as temperaturas superaram 30°C, com máxima de 31,5°C, em 13 de junho. A média das mínimas foi de 15,5°C, quase dois graus e meio superior à média histórica do mês, 13,2°C. Não foram registradas temperaturas inferiores a 10 °C e a mínima em Dourados foi de 11,5 °C, em 27 de junho. Nas regiões analisadas, a temperatura mínima foi 6,8 °C em Amambai, em 28 de junho, e a máxima foi 33,6 °C em Rio Brilhante, em 22 de junho.

A formação de um ciclone extratropical no litoral sul do Brasil, que antecedeu a entrada de uma frente fria, foi responsável pela ocorrência de rajadas de ventos muito fortes em 30 de junho, em algumas localidades de Mato Grosso do Sul. Em Itaquiraí, Ivinhema, Rio Brilhante, Amambai e Campo Grande foram registrados ventos de aproximadamente 60 km/h.





Junho, 2020 – Dourados, MS

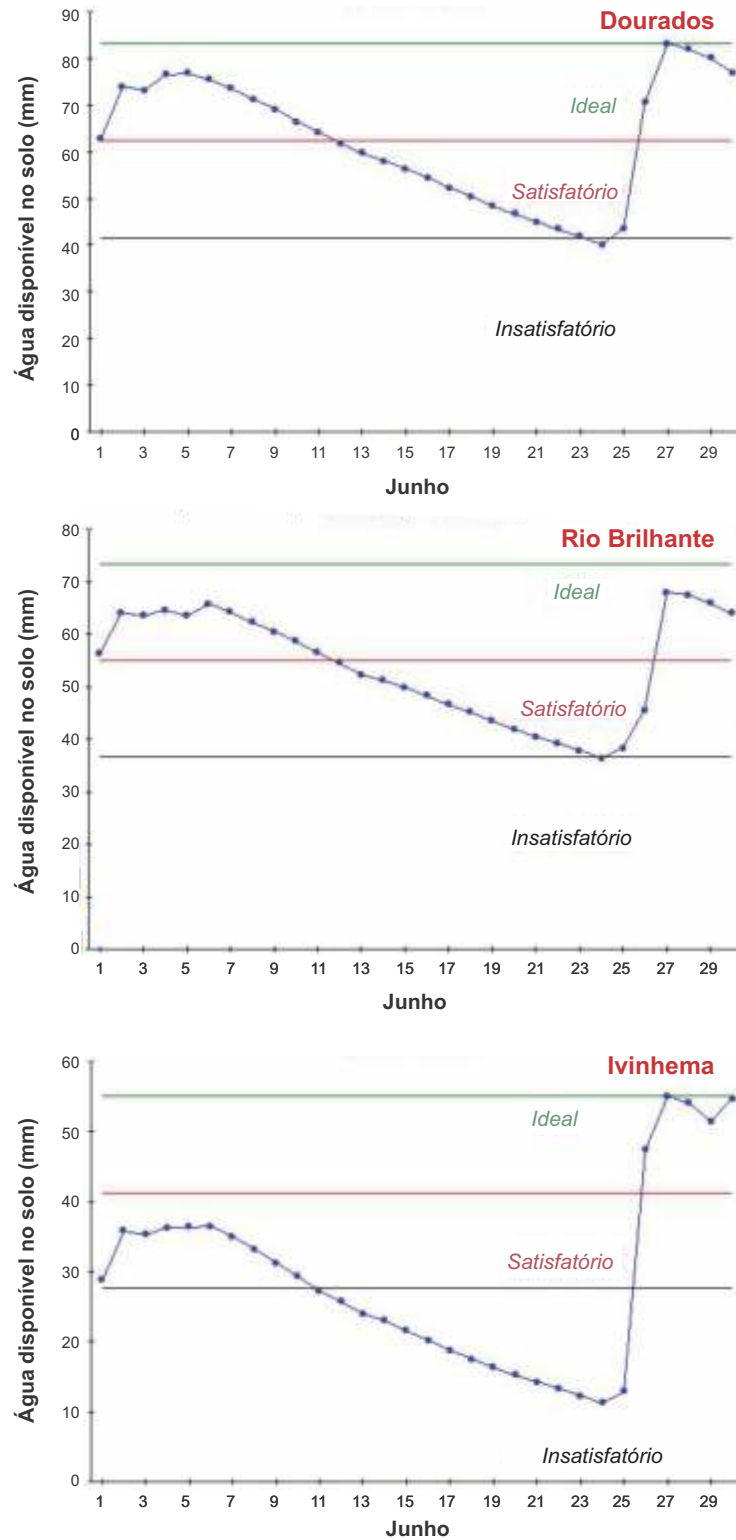


Figura 1. Balanço hídrico das regiões de Dourados, Rio Brillante e Ivinhema, em junho de 2020.

Fonte: Embrapa Agropecuária Oeste.

