

INFORMATIVO DO TEMPO Nº44/2022: 26/05/2022
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO



VALORES OBSERVADOS DA TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA DO AR MÍNIMA NO DIA 25/05/2022

Municípios (MS)	Temperatura Mínima(°C)	Umidade Relativa do ar Mínima (%)
Água Clara	13.7	31
Angélica	*	38
Bandeirantes	12.2	31
Camapuã	16.7	*
Campo Grande	19.6	45
Cassilândia	*	31
Costa Rica	*	27
Coxim	*	23
Dourados - Embrapa	13.7	39
Iguatemi	14.2	42
Itaquiraí	*	46
Jardim	15.9	28
Paranaíba	13.3	30
Pedro Gomes	11.4	52
Ponta Porã	13.8	41
Ribas do Rio Pardo	13.6	33
Rio Brillhante - Embrapa	12.6	36
Rio Brillhante	11.7	36
Santa Rita do Pardo	14.5	39
Sidrolândia	18.7	31
Sonora	17.4	25
Três Lagoas	16.7	30

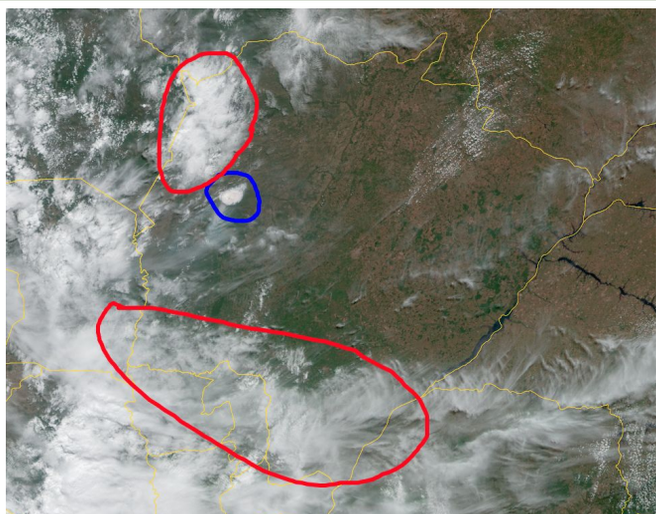
Fonte dos dados: INMET/SEMAGRO
E EMBRAPA AGROPECUÁRIA OESTE.



Mato Grosso do Sul está sob a influência de uma massa de ar seco resultando em baixos valores de umidade relativa do ar. Nota-se que a maioria dos municípios analisados apresentaram temperaturas mínimas abaixo de 19°C e a umidade relativa do ar mínima ficou abaixo de 40% para 18 municípios. A menor temperatura registrada foi **11.4°C** em Pedro Gomes. Já a menor umidade relativa do ar foi **23%** no município de Coxim.

Fonte dos dados: [INMET/SEMAGRO](#) e [EMBRAPA](#).

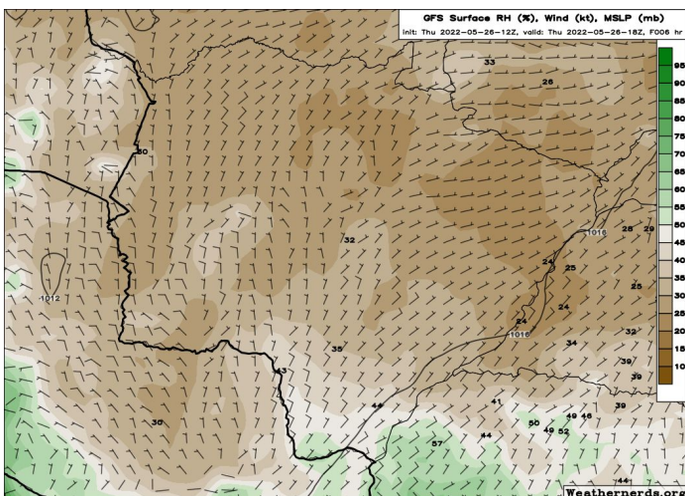
ANÁLISE DO TEMPO ATUAL



Na imagem de satélite, referente ao dia 26/05 às 12:20 horas local, é possível observar condições de céu claro em grande parte do Mato Grosso do Sul. As linhas vermelhas destacam áreas com nuvens baixas, porém sem chuvas. Já a linha azul destaca uma pequena nuvem de chuva entre Miranda e Corumbá.

Fonte da imagem: [Imagem de Satélite](#).

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



Segundo o modelo GFS, o destaque de hoje a tarde são os baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%, principalmente nas regiões norte e nordeste do estado. A previsão para as próximas horas é de tempo firme e seco, com sol e aumento de nebulosidade sobre o estado do MS.

Fonte da imagem: [Modelo GFS](#).