

Dados da Safra MS

Na terceira semana do mês de novembro deu-se continuidade ao levantamento de plantio e desenvolvimento da safra de soja 2020/2021.

Dados por região

Norte: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de São Gabriel do Oeste se destaca com 93% de área plantada. Coxim já encerrou o plantio. Fenologia entre VE e V4.

Oeste: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Maracaju se destaca com 99% de área plantada. Fenologia entre VE e V4.

Sudoeste: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Ponta Porã se destaca com 96% de área plantada. Laguna Carapã já encerrou o plantio. Fenologia entre VE e R1.

Sul – Fronteira: encerrado o plantio na região, o estágio fenológico observado está entre VE e V4, plantas daninhas, pragas e doenças estão controladas, as lavouras estão ótimas até o momento.

Conjuntura das lavouras do estado

A semana passada foi marcada pela precipitação em todas regiões do estado. As condições climáticas estão favorecendo o desenvolvimento da cultura, na grande maioria das lavouras pode-se observar plantas viçosas que demonstram um bom potencial produtivo. O estágio fenológico encontrado no estado é de VE a R1.

Nordeste: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Paraíso das Águas se destaca com 93% de área plantada. Alcinoópolis, Costa Rica e Chapadão do Sul já encerraram o plantio. Fenologia entre VE e V4.

Centro: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Campo Grande se destaca com 98% de área plantada. Rio Brillhante e Sidrolândia encerraram o plantio. Fenologia entre VE e R1.

Sul: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Ivinhema se destaca com 98% de área plantada. Fátima do Sul, Douradina, Itaporã, Dourados e Vicentina encerraram o plantio. Fenologia entre VE e R1.

Sudeste: o plantio já se encaminha para seu encerramento na região. O município de Naviraí se destaca com 96% de área plantada. Fenologia entre VE e V2.



Área

3,645 Milhões de ha



Produtividade

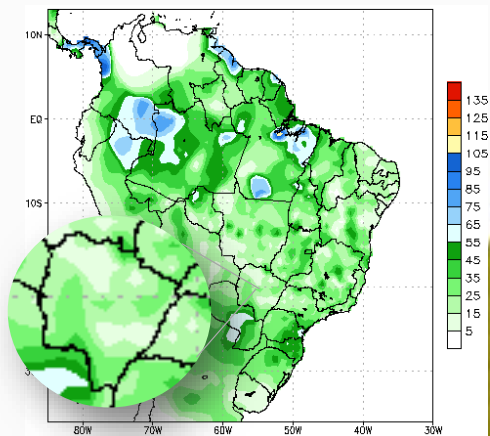
53 sc/ha



Produção

11,591 Milhões de Ton.

Previsão do tempo – 20 de novembro a 05 de Dezembro



Fonte: www.cpc.ncep.noaa.gov

Plantio

A área de soja plantada no estado de Mato Grosso do Sul atingiu 96,6% na data 20/11, uma evolução de 4% em relação a semana passada, comparando a mesma data na safra de soja 2019/2020 tivemos um salto de 8,30%.



Economia

DÓLAR

R\$ 5,36

*Média 16/11 a 20/11.

	Comercialização	
	2020	2021
Soja	99,6%	55,2%
Milho	72,2%	26%

PRAÇAS DO MATO GROSSO DO SUL	Soja Disponível* 16/11 a 20/11	Soja CBOT** Maio/2021	Milho Disponível
Campo Grande	R\$ 164,43	R\$ 132,39	R\$ 70,43
Chapadão do Sul	R\$ 163,24	R\$ 131,55	R\$ 69,82
Dourados	R\$ 157,42	R\$ 133,82	R\$ 68,27
Maracaju	R\$ 160,78	R\$ 132,39	R\$ 68,92
Naviraí	R\$ 157,86	R\$ 135,10	R\$ 68,94
Ponta Porã	R\$ 159,33	R\$ 133,18	R\$ 69
São Gabriel do Oeste	R\$ 163,64	R\$ 131,38	R\$ 70,36
Média Estadual	R\$ 160,96	R\$ 132,83	R\$ 69,35

FONTE: ADM, Cargill, CME, C.Vale, COOASGO, COPAGRILL, COPASUL, Granos, LAR, SIM Consult.

apoio



FUNDEMS



APROSOJA
SISTEMA FAMASUL | MATO GROSSO DO SUL

aprosoja/ms

www.sistemafamasul.com.br/aprosoja-ms