

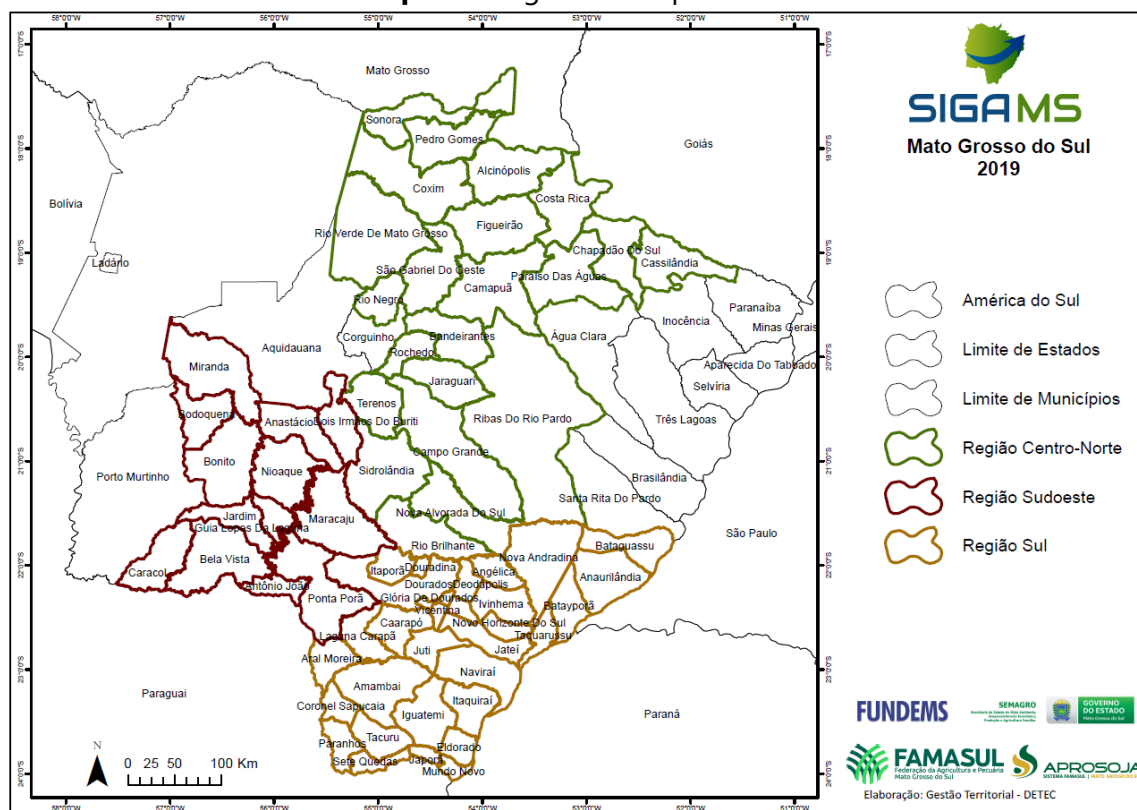
Acompanhamento de Safra – Circular 331/2019 Soja-2019/2020

Na quarta semana do mês de outubro deu-se continuidade ao acompanhamento do plantio da soja safra 2019/2020. Neste período, foram contatadas empresas de assistência técnica, produtores rurais, sindicatos rurais e empresas privadas dos principais municípios produtores de soja do Mato Grosso do Sul. As principais informações levantadas referem-se às variedades, à previsão de área a ser plantada, situação da lavoura, porcentagem plantada, clima, dentre outras informações.

Para a soja safra 2019/2020, estima-se uma área plantada de **3,163 milhões de hectares**, com uma produção aproximada de **9,906 milhões de toneladas**. A produtividade média deve manter-se em **52,19 sc/ha**.

No mapa 1 observa-se as regiões de acompanhamento da 1ª safra de soja 2019/2020.

Mapa 1 – Regiões acompanhadas.



Fonte: SIGA/MS Elaboração: Sistema Famasul/APROSOJA-MS

Acompanhamento de Safra

Região Centro-Norte

Municípios: Sonora, Pedro Gomes, Alcinópolis, Costa Rica, Chapadão do Sul, Cassilândia, Coxim, Figueirão, Paraíso da Águas, Rio Verde de Mato Grosso, São Gabriel do Oeste, Camapuã, Rio Negro, Bandeirantes, Rochedo, Jaraguari, Campo Grande, Terenos, Sidrolândia, Nova Alvorada do Sul e Rio Brillhante.

Data de plantio dos produtores acompanhados: entre o dia 27/09 e 25/10.

Tamanho das propriedades: entre 85 e 2.995 hectares.

Variedades: M6410 IPRO, AS3730 IPRO e 63I64RSF IPRO foram as mais citadas. Espaçamento: 0,5 e 0,45m são os mais utilizados.

Precipitação: ocorreram precipitações entre os dias 19/10 e 22/10, nas propriedades visitadas, com média acumulada de 44 mm no município de Campo Grande, 29 mm em Sidrolândia, 27 mm em Nova Alvorada e 18 mm em Terenos.

Região Sudoeste

Municípios: Miranda, Anastácio, Dois Irmãos do Buriti, Bodoquena, Bonito, Nioaque, Maracaju, Jardim, Guia Lopes da Laguna, Ponta Porã, Caracol, Bela Vista, Antônio João.

Data de plantio entre o dia 26/09 e 23/10 dos produtores acompanhados.

Tamanho das propriedades: entre 140 e 5.600 hectares.

Variedades: M6410 IPRO, M6210 IPRO e 64I61RSF IPRO foram as mais citadas.

Espaçamento: 0,5 e 0,45m são os mais utilizados.

Precipitação: ocorreram precipitações entre os dias 19/10 e 22/10, nas propriedades visitadas, com média acumulada de 39 mm no município de Maracaju, 19 mm em Ponta Porã, 95 mm em Bonito e 25 mm em Antônio João.

Região Sul

Municípios: Itaporã, Douradina, Deodápolis, Angélica Nova Andradina, Bataguassu, Anaurilândia, Batayporã, Taquarussu, Novo Horizonte do sul, Ivinhema, Jateí, Naviraí, Itaquiraí, Eldorado, Mundo Novo, Japorã, Iguatemi, Juti, Vicentina, Deodápolis, Fátima do Sul, Glória de Dourados, Caarapó, Laguna Carapã, Aral Moreira, Amambai, Coronel Sapucaia, Tacuru e Sete Quedas.

Data de plantio dos produtores acompanhados: entre o dia 18/09 e 25/10.

Tamanho das propriedades: entre 60 e 3.980 hectares.

Variedades: M6410 IPRO, M6210 IPRO e DM66I68 IPRO foram as mais citadas.

Espaçamento: 0,5 e 0,45 m são os mais utilizados.

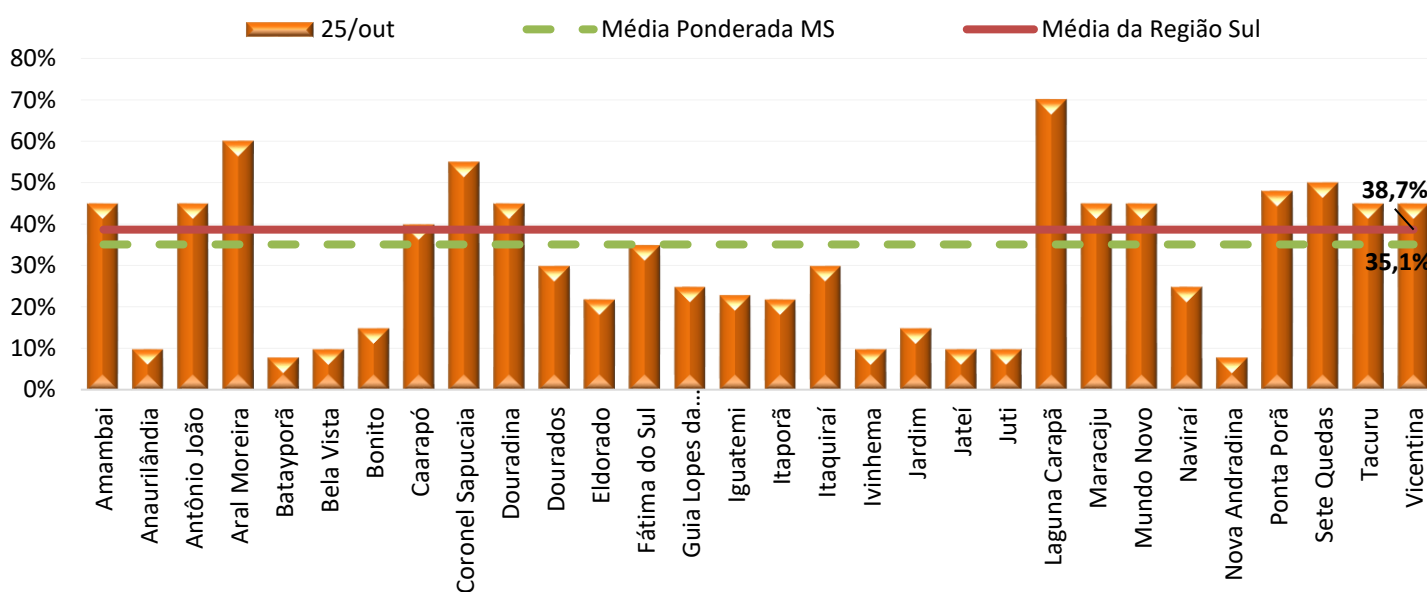
Precipitação: ocorreram precipitações entre os dias 19/10 e 25/10, nas propriedades visitadas, com média acumulada de 10 mm no município de Laguna Carapã, 12 mm em Amambaí e 11 mm em Aral Moreira.

Após os dias de chuva, os produtores continuaram com o plantio em ritmo acelerado, apresentando um aumento expressivo na área plantada. Se ocorrer chuva ao longo da próxima semana, o plantio tende a ser contínuo.

Evolução do Plantio da Soja

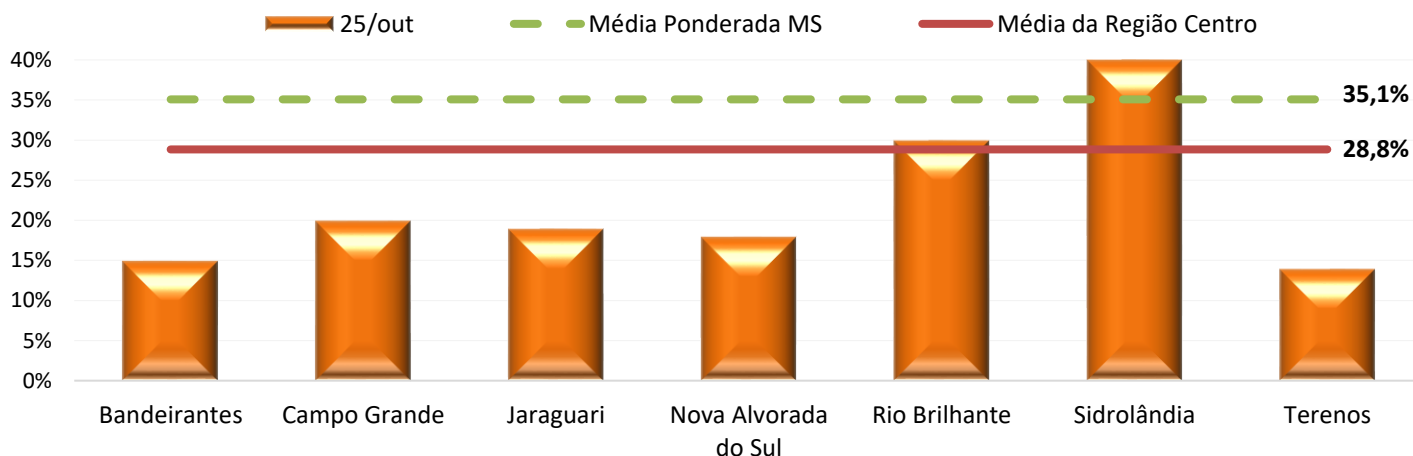
Nos **gráficos 2, 3 e 4** a seguir, pode ser verificada a evolução do plantio da soja, nas regiões sul, centro e norte do estado, conforme consultas aos Sindicatos Rurais e/ou empresas de assistências técnicas dos municípios, além das informações obtidas em campo. Com base nas informações levantadas, observa-se que na **data de 25/10/2019**, a área plantada de soja acompanhada pelo Projeto SIGA MS alcançou **35,1%**.

Gráfico 2 – Plantio da soja na Região Sul de MS.



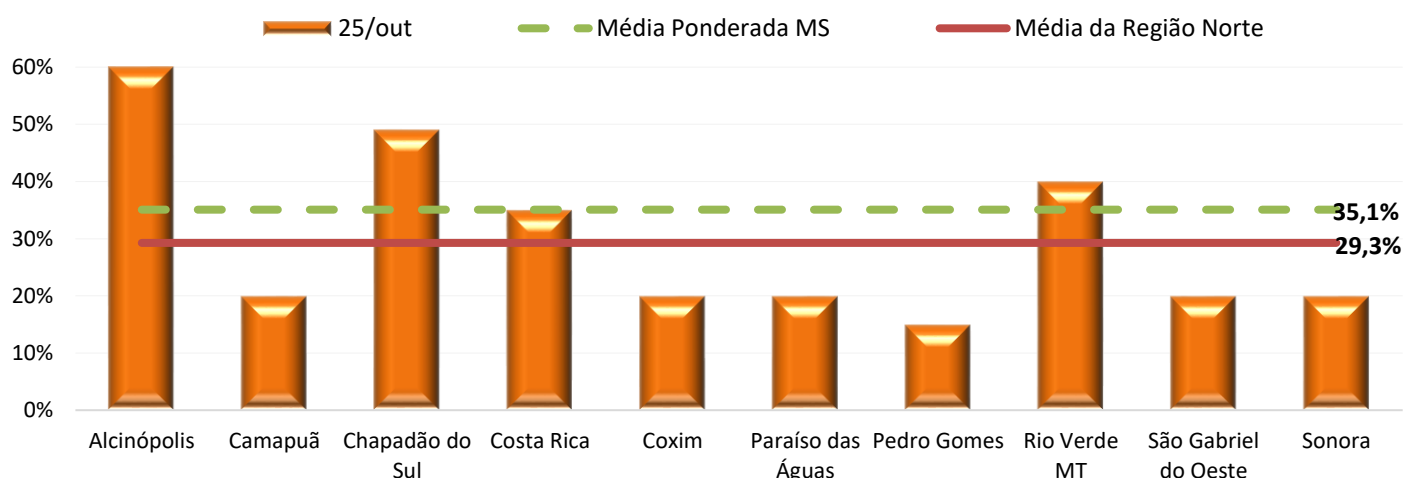
Fonte: SIGA/MS Elaboração: Sistema Famasul/APROSOJA-MS

Gráfico 3 - Plantio da soja na Região Centro de MS.



Fonte: SIGA/MS Elaboração: Sistema Famasul/APROSOJA-MS

Gráfico 4 - Plantio da soja na Região Norte de MS.

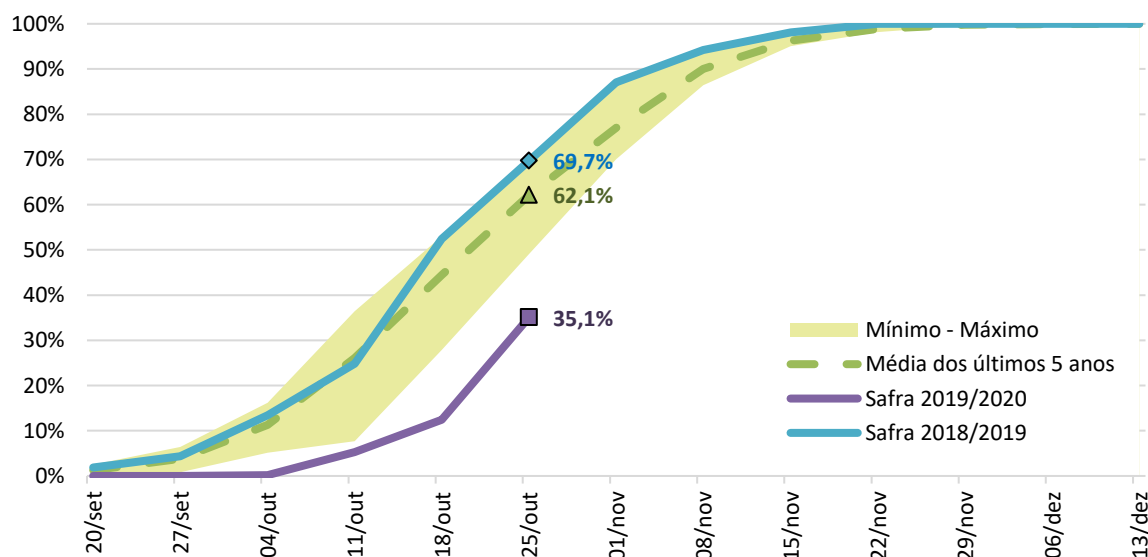


Fonte: SIGA/MS Elaboração: Sistema Famasul/APROSOJA-MS

A região sul está com o plantio mais avançado, em média 38,7%, enquanto a região norte está com 29,3% e a região centro com 28,8% de média. A área plantada até o momento, conforme estimativa do Projeto SIGA, é de aproximadamente 1,110 milhão de hectares.

No **gráfico 6**, visualiza-se a evolução do plantio para o mesmo período, nas safras 2018/19 e 2019/20 no estado de Mato Grosso do Sul, em comparação com a média, máxima e mínima dos últimos 5 anos.

Gráfico 6 - Evolução do plantio da soja no estado nas últimas 5 safras.



Fonte: SIGA/MS Elaboração: Sistema Famasul/APROSOJA-MS

A porcentagem de área plantada na safra 2019/2020, encontra-se inferior em aproximadamente 34,64%, em relação à safra 2018/2019, para a data de 25 de outubro.

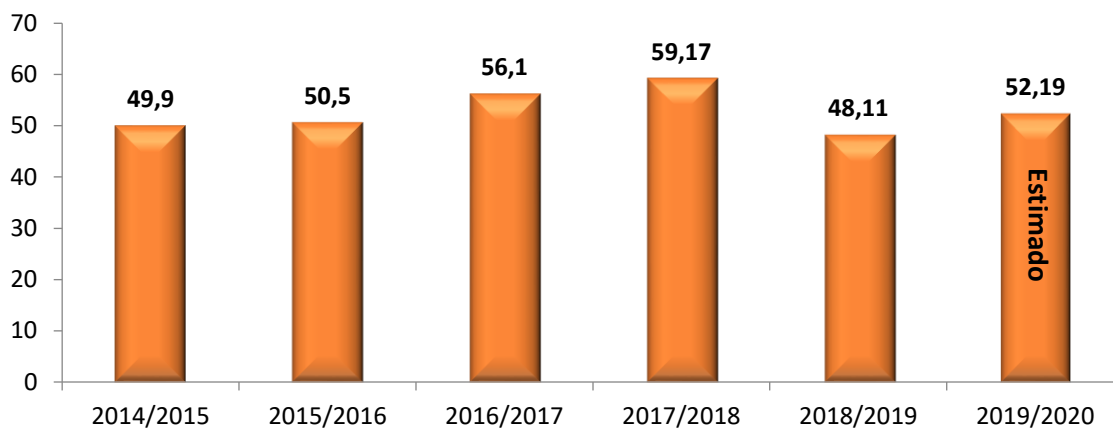
A evolução, nos últimos dez dias, foi de aproximadamente 22,7% para o estado, ou seja, 718.128 hectares foram plantados neste período.

Estimativas Soja

Em comparação aos dados da safra anterior (2018/2019), estima-se até o momento, aumento de área plantada em aproximadamente 6,18%, passando de 2,979 milhões para 3,163 milhões de hectares. Para tanto, é esperado um aumento de 12,57% em relação à expectativa do volume de produção de grãos (de 8,800 milhões de toneladas na safra 2018/2019 para 9,906 milhões de toneladas na safra 2019/2020). A produtividade para a próxima safra está estimada em 52,19 sc/ha.

O histórico de produtividade média do estado de Mato Grosso do Sul pode ser observado no Gráfico 7.

Gráfico 7 – Histórico de média de produtividade (sc/ha).

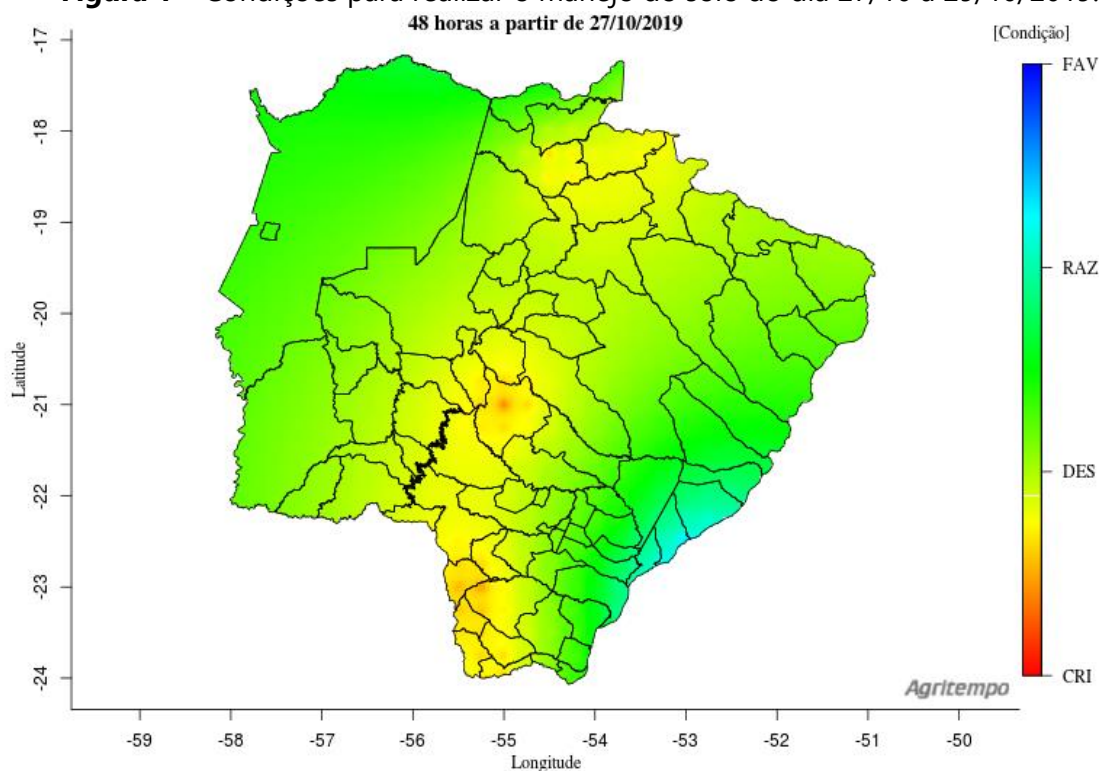


Fonte: SIGA/MS **Elaboração:** Sistema Famasul/APROSOJA-MS

Condições para Manejo do Solo

De acordo com o modelo Agritempo (Sistema de Monitoramento Agro Meteorológico), em Mato Grosso do Sul, num período de 48 horas a partir do dia **27/10/2019**, as condições climáticas para manejo de solo estão classificadas como “desfavoráveis” (**Figura 01**).

Figura 1 – Condições para realizar o manejo do solo do dia 27/10 a 29/10/2019.



Fonte: www.agritempo.gov.br

Estiagem Agrícola

Na **Figura 2**, de acordo com o modelo Agritempo (Sistema de Monitoramento Agro Meteorológico), considerando até a data de **27/10/19**, as diferentes áreas de Mato Grosso do Sul se encontram com até 26 dias sem chuva.

Figura 2 - Estiagem agrícola no período até 27/10/2019.

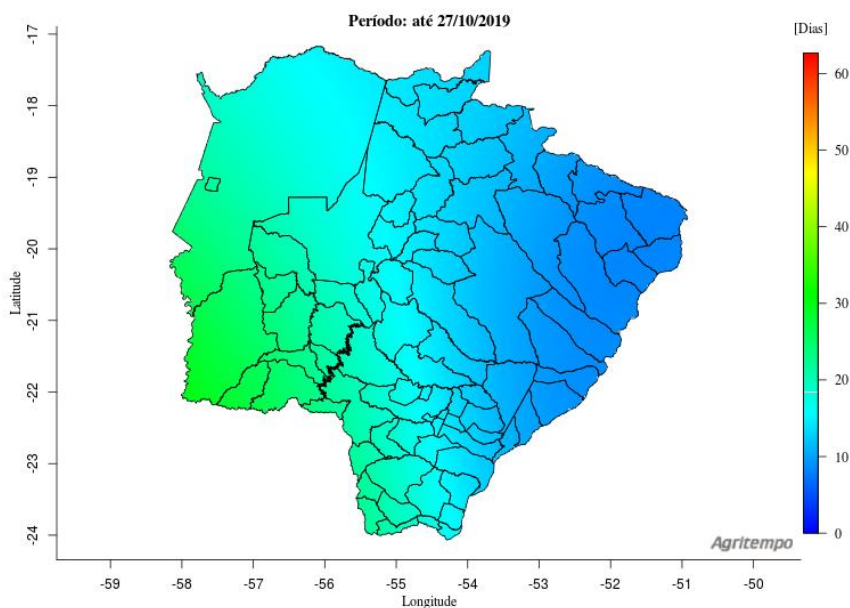
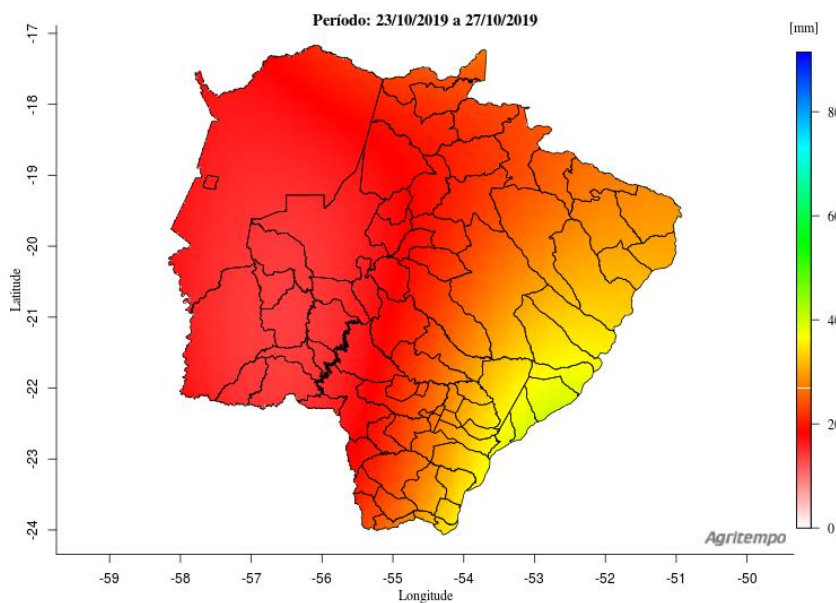


Figura 3 - Disponibilidade de água no solo (média do período) em 4 dias.

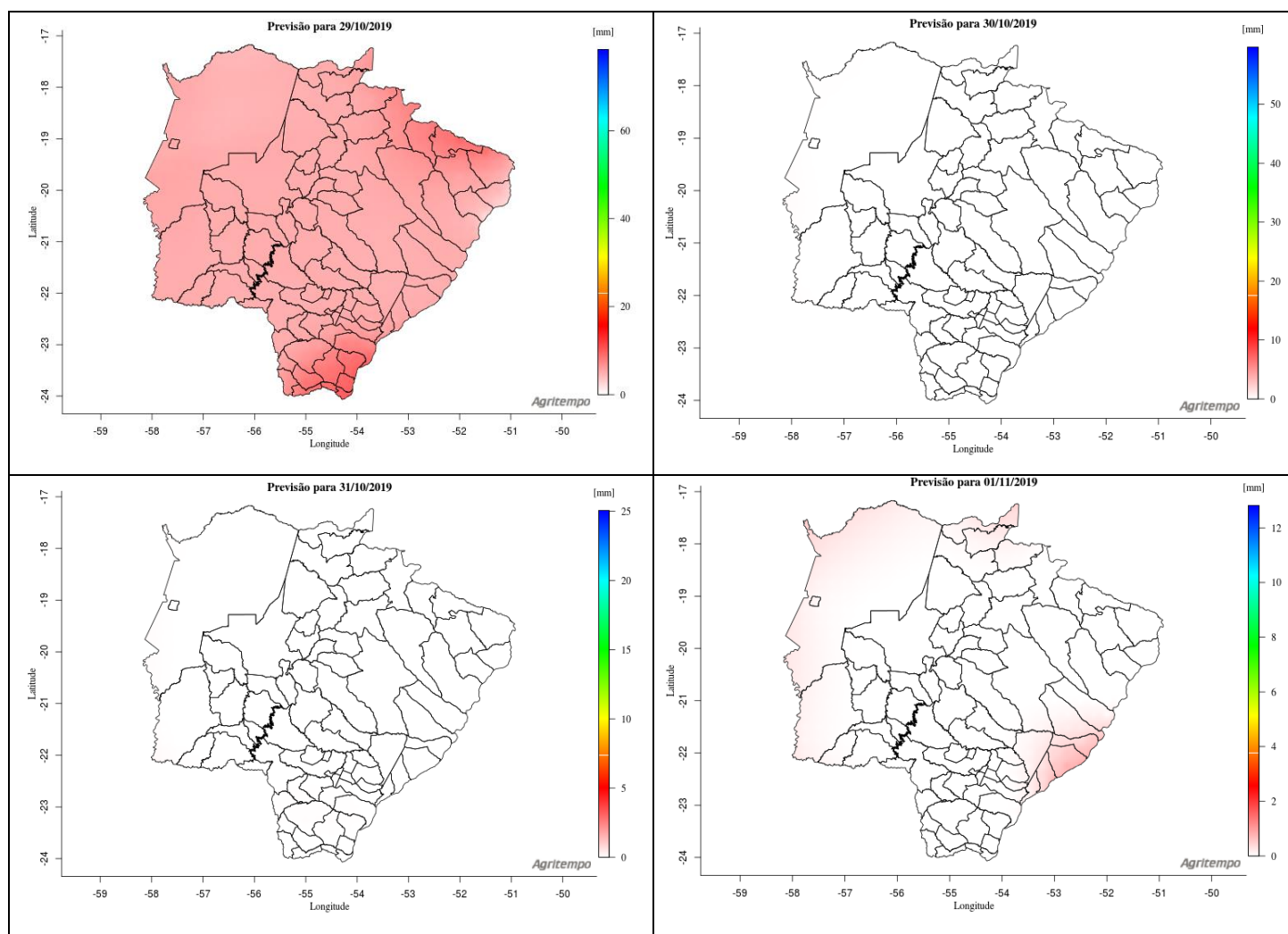


Fonte: www.agritempo.gov.br

Previsão do tempo para o Mato Grosso do Sul

De acordo com o modelo Agritempo (Sistema de Monitoramento Agro Meteorológico), a previsão do tempo indica que no dia 29/10, há possibilidade de pancadas de chuva em todo estado. Nos demais dias, sem previsão de chuva (**Figura 4**).

Figura 4 - Previsão do tempo do dia 29 outubro a 01 de novembro de 2019, respectivamente.

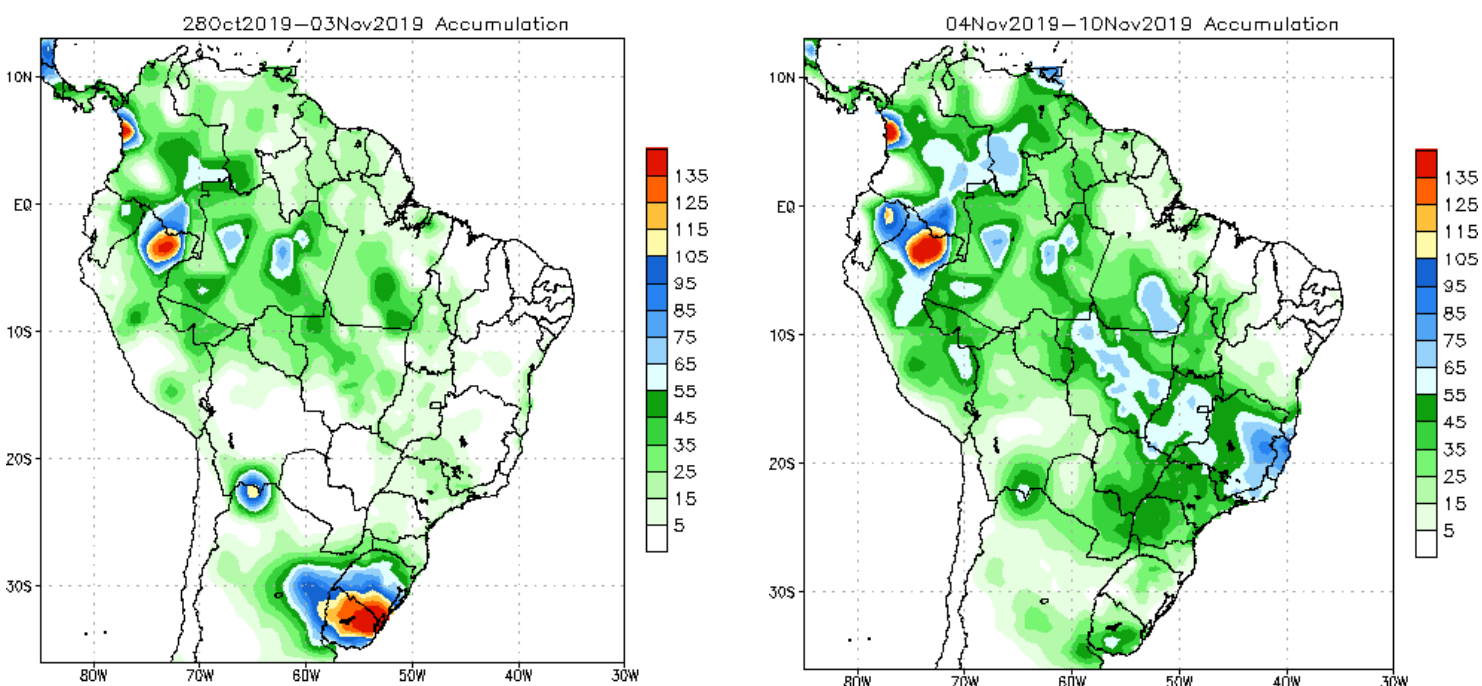


Fonte: www.agritempo.gov.br

Previsão do tempo estendida para América do Sul

De acordo com o modelo do NOAA (*National Oceanic and Atmospheric Administration*), a previsão do tempo estendida indica que entre os dias 28/10 e 10/11, há possibilidade de chuva no estado com mínima 0 mm e máxima 75 mm.

Figura 5 - Previsão do tempo estendida do dia 28 de outubro a 10 de novembro de 2019



Fonte: www.cpc.ncep.noaa.gov

Soja – Mercado Interno 18 a 24 de outubro de 2019

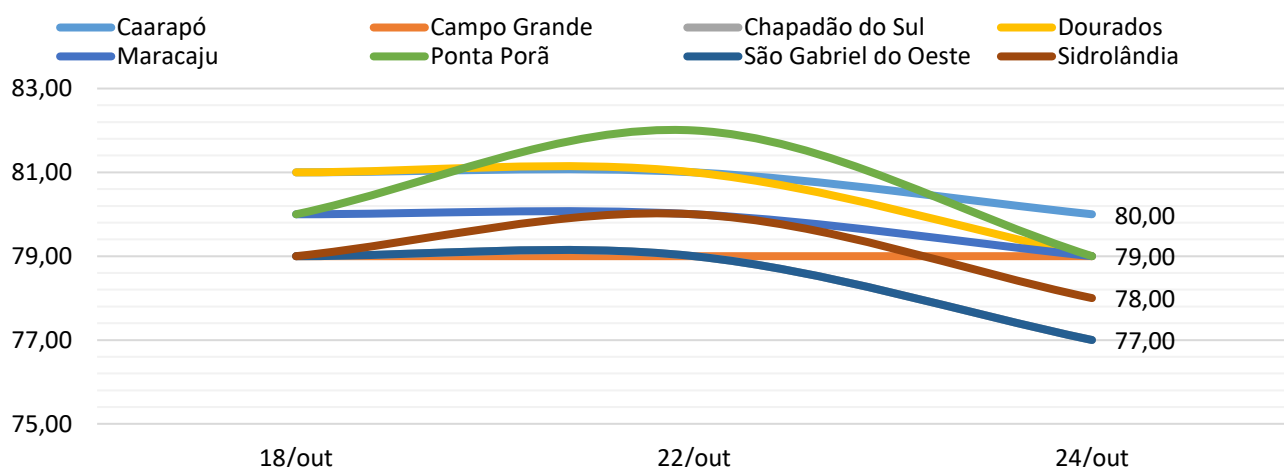
O preço médio da saca de 60 Kg, em MS, teve desvalorização de 1,57% do dia 18 a 24 de outubro, encerrando o período cotado a R\$ 78,50. Dentre as praças pesquisadas, Chapadão do Sul registrou a maior desvalorização no período, onde a saca foi cotada em R\$ 77,00 (Tabela 01 e Gráfico 08). O preço médio do mês de outubro ficou em R\$ 79,19/sc, no comparativo com outubro do ano passado, houve retração nominal de 1,16%, quando o cereal havia sido cotado, em média, a R\$ 80,12/sc. A cotações no mercado interno tem refletido a baixa da moeda americana que teve retração de 4,67% desde o início de outubro sendo cotada em R\$ 3,98 em 28/10.

Tabela 01 - Preço médio da Soja em MS – 18 a 24/10/19 - Em R\$ por saca de 60 Kg.

Município	18/out	22/out	24/out	Var. % período	Var. % mês
Caarapó	81,00	81,00	80,00	-1,23	0,00
Campo Grande	79,00	79,00	79,00	0,00	1,28
Chapadão do Sul	79,00	79,00	77,00	-2,53	-2,53
Dourados	81,00	81,00	79,00	-2,47	-1,25
Maracaju	80,00	80,00	79,00	-1,25	0,00
Ponta Porã	80,00	82,00	79,00	-1,25	0,00
São Gabriel do Oeste	79,00	79,00	77,00	-2,53	-0,65
Sidrolândia	79,00	80,00	78,00	-1,27	0,00
Preço Médio	79,75	80,13	78,50	-1,57	-0,40

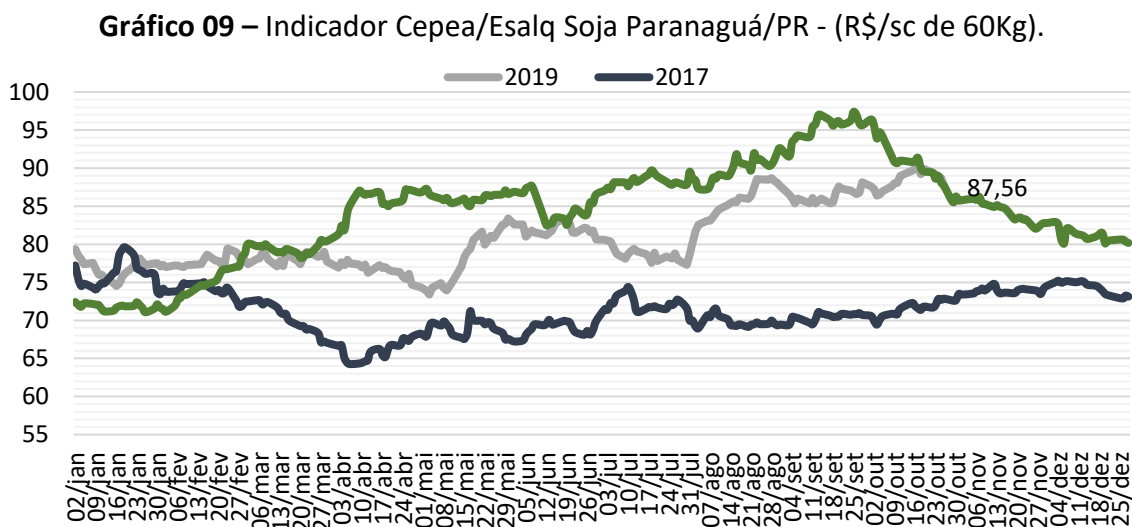
Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

Gráfico 08 - Comportamento dos Preços Internos de Mato Grosso do Sul (R\$/sc).



Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

O indicador Cepea/Esalq teve desvalorização de 2,62% no acumulado entre 21 a 28 de outubro, encerrando o período cotado a R\$87,56 (Gráfico 09). Em relação ao mesmo período no ano passado teve leve retração de 0,09%.

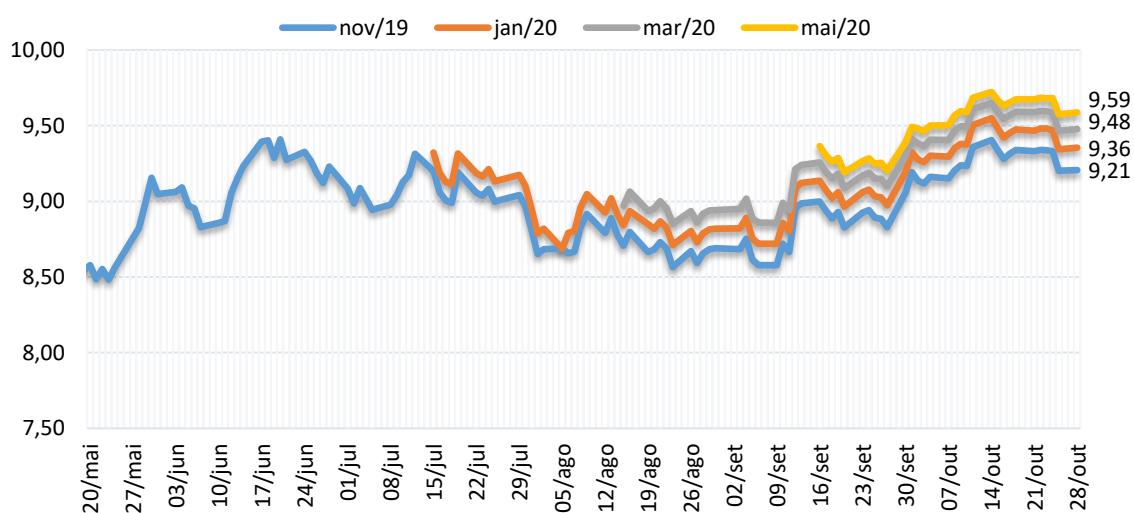


Fonte: Cepea/Esalq - Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

Mercado Futuro da Soja - CBOT/Chicago

Houve desvalorização nas cotações no CBOT em Chicago/EUA, no acumulado entre 21 a 28 de outubro deste ano. O contrato com vencimento em novembro/19 encerrou o período com desvalorização de 1,34% cotado a US\$ 9,21 por *bushel*¹. Os contratos com vencimento em janeiro/20, março/20 e maio/20 encerraram o período com desvalorização de 1,19%, 1,17% e 0,90% cotados a US\$ 9,36, US\$ 9,48 e US\$ 9,59 por *bushel*, respectivamente (Gráfico 10).

Gráfico 10 - Mercado Futuro da Soja - Em dólares por Bushel - CBOT – Fechamento.

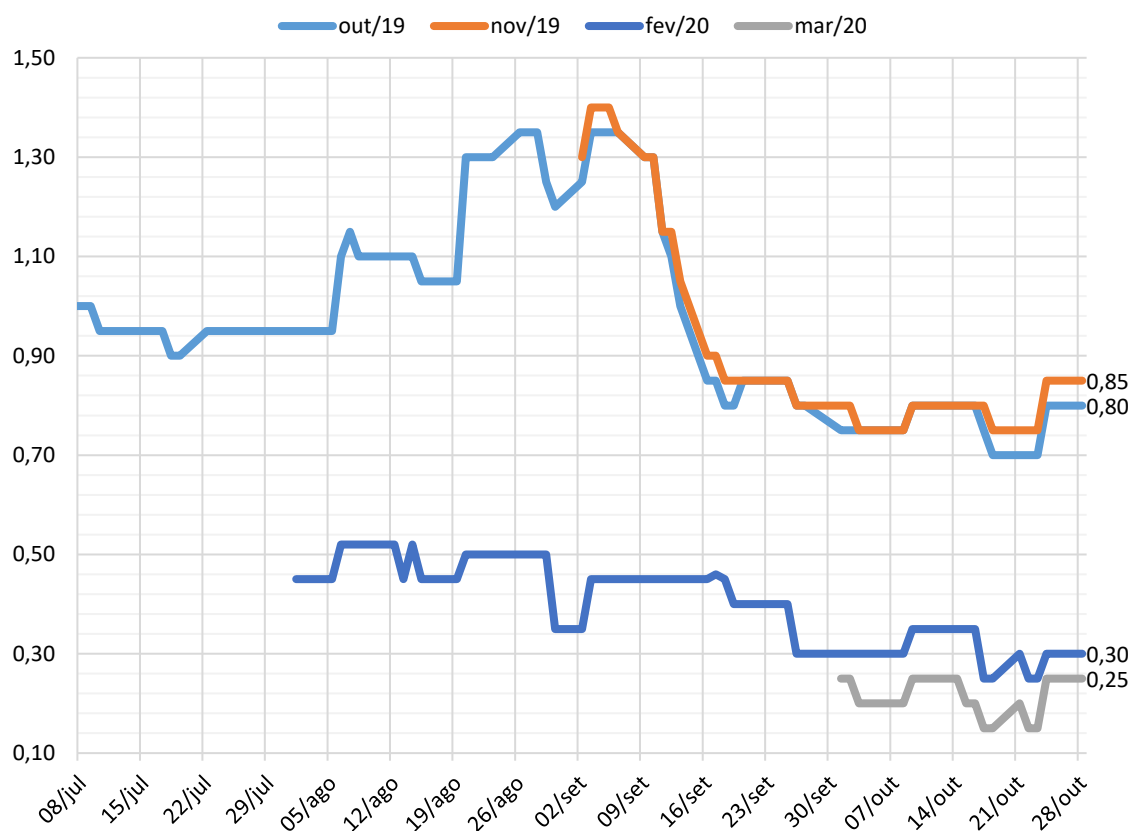


Fonte: CME Group/Notícias Agrícolas | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

¹ Unidade de medida de volume, que em quilos corresponde aproximadamente à 27,21 Kg.

O prêmio de porto em Paranaguá-PR registrou valorização na maioria dos contratos, entre 21 a 28 de outubro de 2019. Os contratos de outubro/19 e novembro/19 foram cotados em US\$ 0,80 e US\$ 0,85 com valorização de 14,29% e 13,33%, respectivamente no período. O contrato de fevereiro/20 foi o único que se manteve estável sendo cotado em US\$ 0,30. O contrato com vencimento em março/20 valorizou 25% no período sendo cotado em US\$ 0,25 sobre o preço de Chicago/EUA (Gráfico 11).

Gráfico 11 - Prêmio Soja - Porto de Paranaguá/PR – (US\$/Bushel).



Fonte: CM Group/Notícias Agrícolas – Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

Milho – Mercado Interno 18 a 24 de outubro de 2019

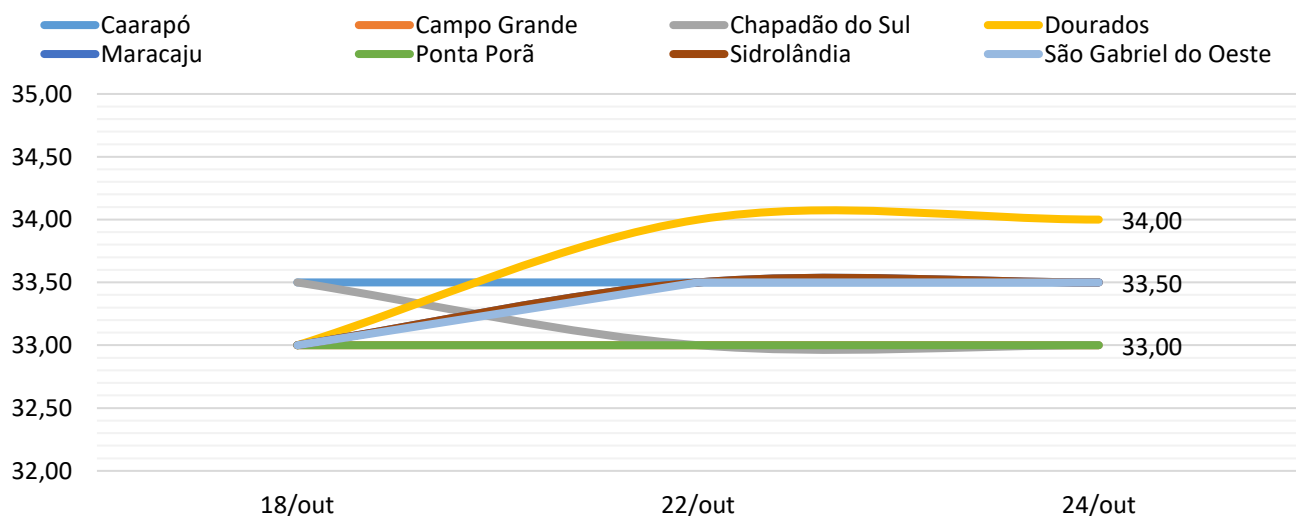
Houve ligeira valorização de 0,75% no preço da saca do milho em MS, entre 18 a 24 de outubro de 2019. O cereal encerrou o período negociado a R\$ 33,38 (Tabela 02 e Gráfico 12). A praça de Chapadão do Sul foi a única a registrar desvalorização no período, encerrou o período cotado em R\$ 33,00/sc. O preço médio de outubro ficou em R\$ 31,77/sc, representou avanço nominal de 14,35% no comparativo com outubro do ano passado, quando o cereal havia sido cotado, em média, a R\$ 27,78/sc. As demandas interna e externa pelo cereal seguem aquecidas e tem impulsionado as cotações no mercado doméstico.

Tabela 025 - Preço médio do Milho em MS de 18 a 24/10/19, em R\$ por saca de 60 kg.

Municípios	18/out	22/out	24/out	Var. % período	Var. % mês
Caarapó	33,50	33,50	33,50	0,00	8,06
Campo Grande	33,00	33,00	33,00	0,00	10,00
Chapadão do Sul	33,50	33,00	33,00	-1,49	10,00
Dourados	33,00	34,00	34,00	3,03	9,68
Maracaju	33,00	33,50	33,50	1,52	11,67
Ponta Porã	33,00	33,00	33,00	0,00	10,00
São Gabriel do Oeste	33,00	33,50	33,50	1,52	11,67
Sidrolândia	33,00	33,50	33,50	1,52	11,67
Preço Médio	33,13	33,38	33,38	0,75	10,33

Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

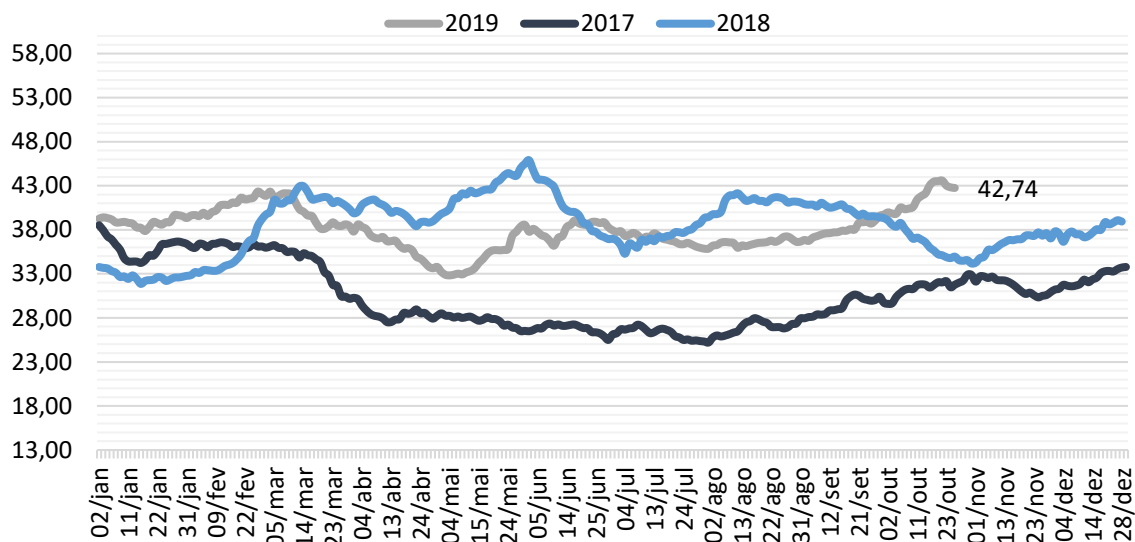
Gráfico 12 - Comportamento dos Preços Internos de Mato Grosso do Sul (R\$/sc).



Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

O indicador Cepea/Esalq teve desvalorização de 1,68% entre 21 a 28 de outubro de 2019, encerrando o período cotado a R\$ 42,74. No comparativo com o mesmo período de 2018 houve avanço nominal de 23,70% (Gráfico 13).

Gráfico 13– Indicador Cepea-Esalq - Milho - (R\$/sc de 60 kg).

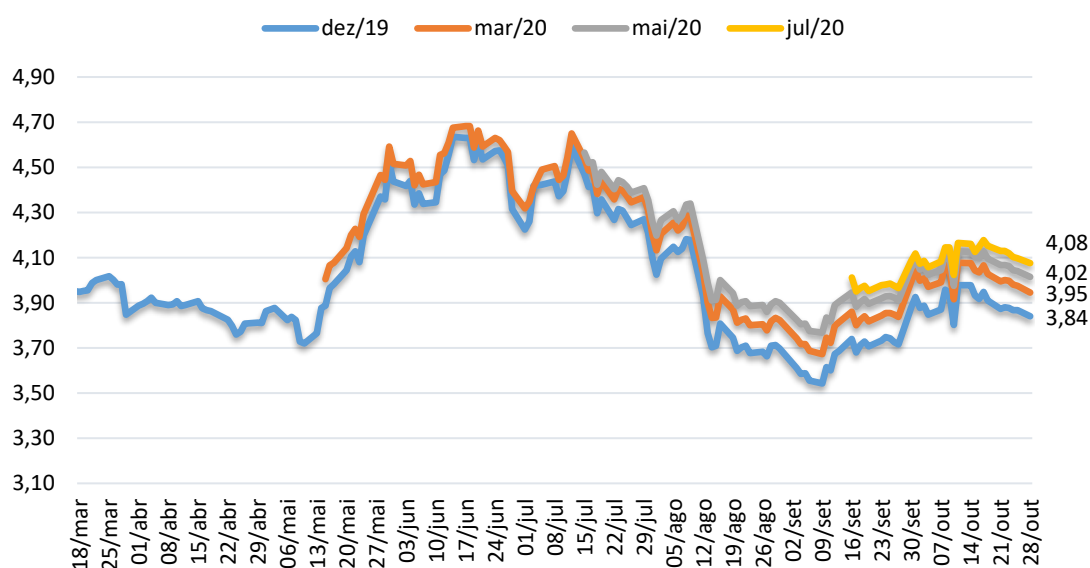


Fonte: Cepea/Esalq/BM&F Bovespa | Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

Mercado Futuro do Milho – CBOT/Chicago

As cotações do milho no mercado internacional em Chicago/EUA registraram desvalorização nos contratos entre 21 a 28 de outubro deste ano. O vencimento de dezembro/19, encerrou o período cotado em US\$ 3,84 por *bushel*, desvalorização de 0,84% (Gráfico 14). Os contratos de março/20, maio/20 e julho/20 encerraram o período negociados a US\$ 3,95, US\$ 4,02 e US\$ 4,08 por *bushel* com desvalorização de 1,25%, 1,29% e 1,33%, respectivamente.

Gráfico 14 - Mercado Futuro do Milho - Em dólares por *Bushel* - CBOT – Fechamento.



Fonte: CME Group/Notícias Agrícolas – Elaboração: DETEC/SISTEMA FAMASUL

Departamento Técnico

Bruna Mendes Dias – Economista

Analista Técnica

e-mail: bruna.dias@famasul.com.br

Clóvis Ferreira Tolentino Júnior – Eng. Agrônomo

Consultor Técnico

e-mail: clovis@senarms.org.br

Eliamar Oliveira – Economista

Analista Técnica

e-mail: eliamar@senarms.org.br

Tamiris Azoia - Eng. Agrônoma

Analista Técnica

e-mail: tamiris.souza@senarms.org.br

Gabriel Balta dos Reis – Graduando em Eng.

Agrônomo – Estagiário

e-mail: gabriel.reis@senarms.org.br

Equipe de campo - APROSOJA/MS

Eng. Agrônomo(s):

Dany Correa

Tec. Agrícolas(s):

Mário dos Santos /Rafael de Souza/Marcel de Araújo.

e-mail: projetosiqams@gmail.com

Sistema Famasul

Federação da Agricultura e Pecuária de MS

www.sistemafamasul.com.br

R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II,
Campo Grande-MS. Fone: (067) 3320-9750 ou (67) 3320-9724

EXPEDIENTE

Presidente: Maurício Koji Saito

Vice-presidente: Luis Alberto Moraes Novaes

Superintendente do Senar - AR/MS: Lucas Galvan

1º Secretário: Frederico Borges Stella

2º Secretária: Edy Elaine Biondo Tarrafel

3º Secretária: Maria Tereza Ferreira Zahran

1º Tesoureiro: Marcelo Bertoni

2º Tesoureira: Thaís Carbonaro Faleiros Zenatti

3º Tesoureiro: André Cardinal Quintino

APROSOJA/MS

Associação dos Produtores de Soja e Milho de Mato Grosso do Sul

www.aprosojams.org.br/sigaweb

R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II,
Campo Grande-MS. Fone: (067) 3320-9750 ou (67) 3320-9724

E-mail: aprosojams@aprosojams.org.br

EXPEDIENTE

Diretor Presidente (em exercício): André Figueiredo Dobashi

Diretor Administrativo: Sergio Luiz Marcon

2º Diretor Administrativo: César Roberto Dieringes

Diretor Financeiro: Jorge Michelc

2º Diretora Financeira: Thaís Carbonaro Faleiros Zenatti

Diretores Regionais:

Roger Azevedo Introvini

Darwim Girelli

Paulo Renato Stefanello

Gabriel Corral Jacintho

Realização:



Parceiros:

