



Acompanhamento de Safra Soja - 2014/2015

Com o início da safra 2014/2015, o projeto SIGA-MS inicia também o acompanhamento do plantio da soja. Nos dias 15 a 18 de setembro foram visitadas 32 propriedades distribuídas entre os municípios de Jaraguari, Sidrolândia, Maracajú, Rio Brillhante, Antônio João, Ponta Porã, Douradina, Itaporã, Dourados, Naviraí, Itaquiraí e Iguatemi.

As principais informações obtidas referem-se a data de plantio da soja, área plantada e variedade a ser utilizada nesta safra, tendo em vista que somente após o dia 15 de Setembro pode ser iniciado o plantio, data do fim do vazio sanitário para a soja no estado.

Na Região Sudeste (Douradina, Dourados, Naviraí, Iguatemi e Itaquiraí) a variedade a ser utilizada mais relatada pelos sojicultores entrevistados esta semana, é a BMX Potência RR e foi verificado que na maioria das propriedades visitadas já foi realizada a dessecação. Com relação à data de plantio, devem iniciar entre os dias 20 de setembro e 06 de outubro, sendo as datas de 25 de setembro e 01 de outubro, as mais relatadas. A maioria dos produtores entrevistados relatou que devido a falta de umidade não há capacidade de iniciar o plantio e isto pode ocasionar um atraso na data de início do mesmo.

Porém, no município de Itaquiraí alguns produtores iniciaram o plantio no dia 16/09, sendo informado que já havia umidade no solo devido às chuvas ocorridas na semana anterior. Das propriedades visitadas nesta região apenas em Naviraí foi verificado alto índice de infestação pela planta daninha denominada Buva.

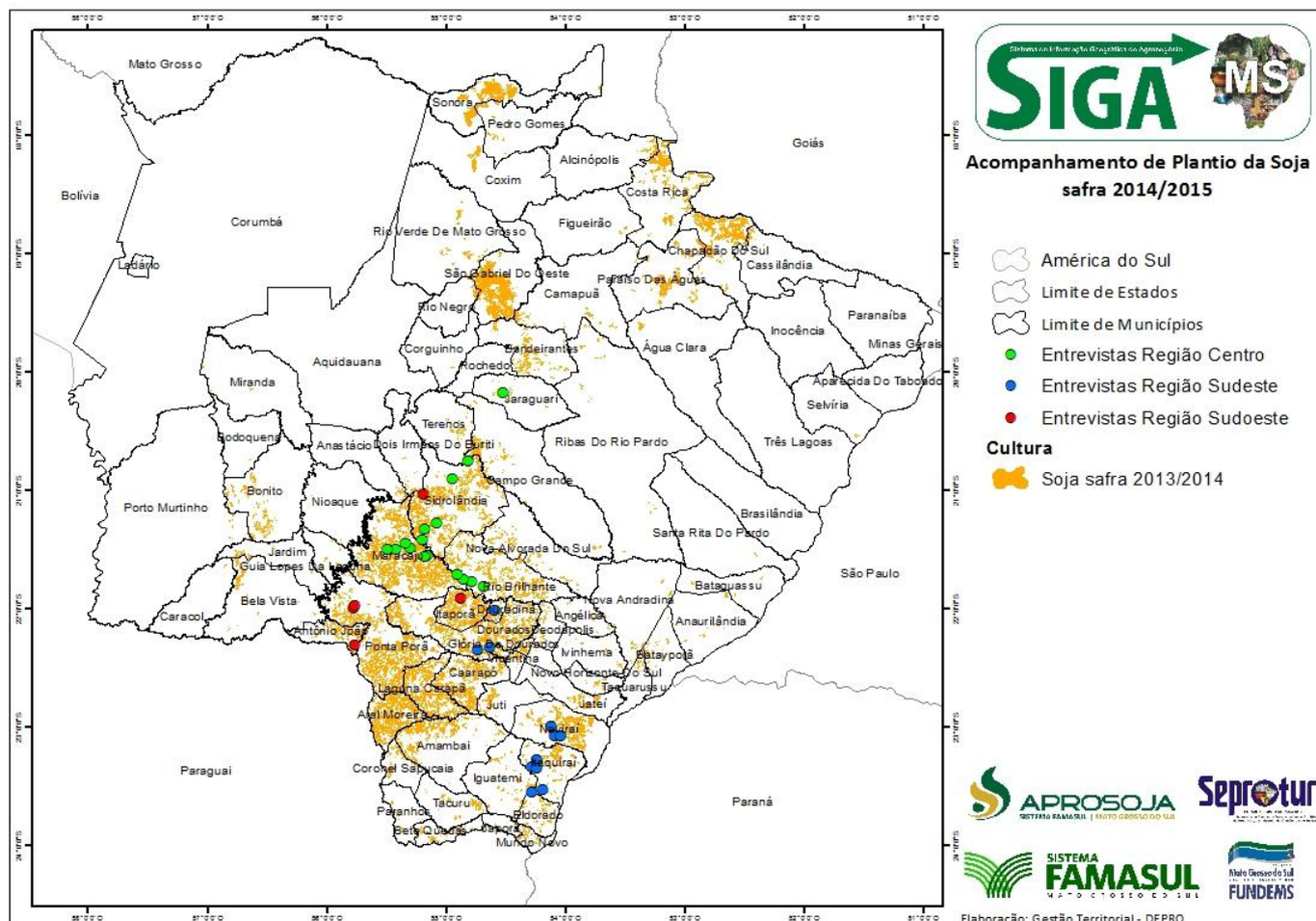
Na Região Sudoeste (Sidrolândia, Antônio João, Ponta Porã e Itaporã) a variedade BMX Potência RR deve ser a mais plantada, conforme informações coletadas. A maioria dos produtores entrevistados nesta região deve iniciar o plantio entre os dias 01 e 05 de outubro, sendo que a área das propriedades visitadas somadas superam 9.800 hectares.

Na região Centro (Sidrolândia, Rio Brillhante, Maracaju e Jaraguari) as variedades, mais citadas foram: BMX Potência RR, Valente, Turbo e Intacta RR2 PRO (6410 e 6210). O início de plantio, para a maioria dos entrevistados deve ocorrer entre os dias 01 e 02 de outubro. Em algumas propriedades verificou-se altos índices de plantas daninhas como, por exemplo, Buva e Capim Amargoso, principalmente nos municípios de Maracajú e Rio Brillhante. No município de Jaraguari observou-se abertura de novas áreas para o plantio da soja.



No **mapa 1** observa-se os 32 pontos coletados pelos técnicos de campo durante os dias 15 a 18 de setembro, onde foram realizadas as entrevistas de previsão de plantio da soja safra 2014/2015.

Mapa 1: entrevistas nos municípios visitados de 15 a 18 de setembro de 2014



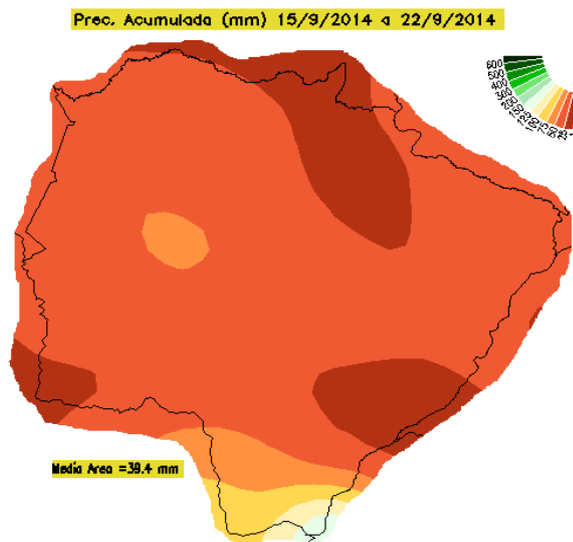
Fonte: APROSOJA-MS | Elaboração: DEPRO - Gestão Territorial

Esta semana ocorre a abertura nacional do plantio da soja safra 2014/2015, realizada pela Aprosoja/MS – Associação dos Produtores de Soja MS, Aprosoja Brasil, Famasul – Federação da Agricultura e Pecuária de MS e Canal Rural. O evento acontecerá em Dourados, no Sindicato Rural do município, às 09h do dia 24 de setembro, contando com a presença do Ministro da Agricultura Pecuária e Abastecimento, Neri Geller. Além da abertura oficial da safra, haverá programação técnica voltada aos produtores rurais, profissionais ligados ao setor e estudantes, como o Fórum Soja Brasil no período vespertino e também no dia 25.



No **mapa 2** observa-se que durante a semana de 15 a 22 de setembro de 2014, ocorreram precipitações em todo estado. Na região Sul o índice ultrapassou 125mm enquanto no extremo Norte foi de no máximo 50mm.

Mapa 2: Precipitação acumulada em Mato Grosso do Sul de 15 a 22/09 de 2014



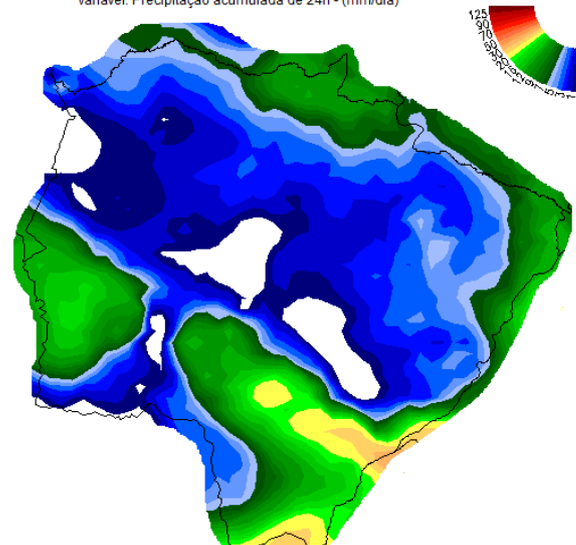
Fonte: clima1.cptec.inpe.br

De acordo com o modelo Regional ETA (11 dias) 15 X 15km (**mapa 3**), a previsão numérica do tempo indica que devem haver algumas precipitações no estado a partir do dia 25 de setembro. No extremo Norte, toda região Sudeste, extremo Sul e parte dos municípios de Corumbá e Porto Murtinho devem ocorrer precipitações no dia 26 de setembro, variando de 1 a 30 mm.

Mapa 3: Previsão do tempo para 26 de setembro de 2014

De acordo com o modelo Regional ETA (11 dias) 15 X 15km (**mapa 3**), a previsão numérica do tempo indica que devem haver algumas precipitações no estado a partir do dia 25 de setembro. No extremo Norte, toda região Sudeste, extremo Sul e parte dos municípios de Corumbá e Porto Murtinho devem ocorrer precipitações no dia 26 de setembro, variando de 1 a 30 mm.

Regional Eta (11 dias) 15 X 15km
Análise Inicializada em: 22/09/2014, 00 UTC (Segunda-feira) Válida para: 26/09/2014, 00 UTC (Sexta-feira)
Variável: Precipitação acumulada de 24h - (mm/dia)



Fonte: previsaonumerica.cptec.inpe.br/



O escoamento da produção de grãos do estado, destinada aos grandes portos brasileiros, é realizada através do sistema rodoviário, o segundo mais caro comparado aos demais existentes.

No **quadro 01**, pode ser verificado o valor do frete no mês de setembro, de acordo com o tipo de veículo, produto, distância a ser percorrida e números de pedágios, até os municípios de Santos/SP ou Paranaguá/PR, principais portos brasileiros responsáveis pelo escoamento de grãos oriundos do estado do Mato Grosso do Sul.

Quadro 01- Valores de fretes com origem em Mato Grosso do Sul

SETEMBRO										
Data	Origem	Destino	UF	Produto	Valor ton.	Tipo de veículo	Distância	n° ped.	Valor total	Preço km
02/09/2014	Chapadão do Sul	Santos	SP	PLUMA	R\$ 160,00	RODOTREM, BITREM, CARRETA LS	1.003	11	R\$ 94,40	R\$ 7,17
02/09/2014	Maracajú	Paranaguá	PR	MILHO	R\$ 108,00	BITREM, CARRETA LS, CARRETA	1.045	7	R\$ 65,40	R\$ 4,65
02/09/2014	Caarapó	Paranaguá	PR	MILHO	R\$ 100,00	BITREM, CARRETA LS, CARRETA	917	4	R\$ 40,90	R\$ 4,90
02/09/2014	Tacuru	Paranaguá	PR	SOJA	R\$ 90,00	BITREM, CARRETA LS, CARRETA	862	8	R\$ 78,00	R\$ 4,69
09/09/2014	Nenhum frete do MS disponível para as cidades de Santos (SP), Paranaguá e Campo Mourão (PR), São Francisco do Sul (SC) e Rio Grande (RS).									
10/09/2014	Chapadão do Sul	Paranaguá	PR	PLUMA DE ALGODÃO	R\$ 160,00	CARRETA	1.184	9	R\$ 70,30	R\$ 6,08
10/09/2014	Deodápolis	Santos	SP	AÇÚCAR	R\$ 110,00	RODOTREM, CARRETA LS, CARRETA	983	17	R\$ 116,00	R\$ 5,03
11/09/2014	Deodápolis	Santos	SP	AÇÚCAR	R\$ 110,00	RODOTREM, CARRETA LS, CARRETA	983	17	R\$ 116,00	R\$ 5,03
16/09/2014	Três Lagoas	Santos	SP	Celulose	R\$ 100,00	RODOTREM, BITREM, CARRETA LS	734	17	R\$ 110,60	R\$ 6,13
*Preço por km calculado com carreta LS, com capacidade de 45 t. Preço de pedágio não incluso.										

Fonte: fretebras.com.br/fretes/

Mercado Interno da Soja

O preço médio da saca de 60 Kg de soja em grãos experimentou mais uma desvalorização na terceira semana do mês de setembro. Os preços da oleaginosa em MS caíram em média 1,47% saindo de R\$ 55,13 em 15/set para R\$ 54,31 de média no dia 19/set. No acumulado do mês, a desvalorização chegou a 4%. Em relação a setembro do ano

passado o recuo atingiu 14%. Dentre as praças pesquisadas, Dourados registrou o preço máximo da saca de soja, R\$ 56,00, já o preço mínimo foi observado em São Gabriel do Oeste, R\$ 54,00. Houve variação negativa na maioria das praças pesquisadas, exceto em Chapadão do Sul onde não houve qualquer variação nos preços.

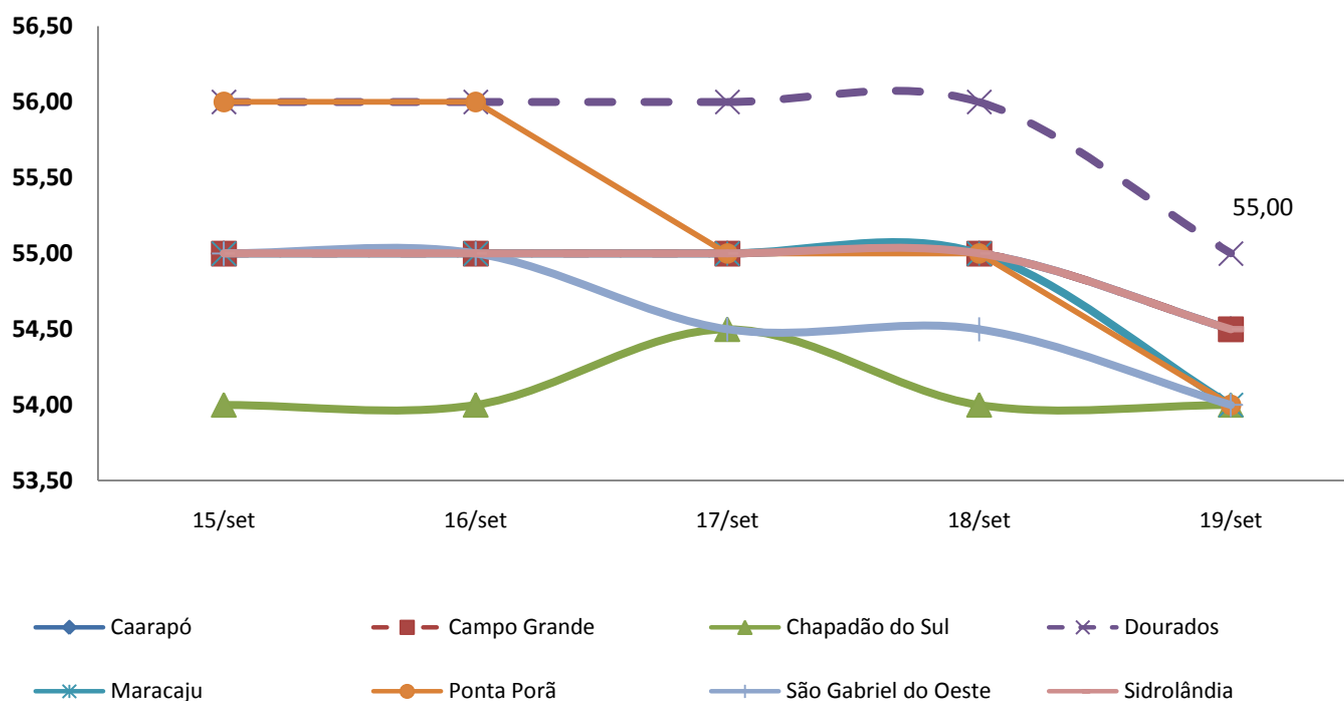


Tabela 1 - Preço médio da Soja em MS
 Período: 15 á 19 de Setembro de 2014 em R\$ por saca de 60 Kg

Praça	15/set	16/set	17/set	18/set	19/set	Var. %
Caarapó	55,00	55,00	55,00	55,00	54,50	-0,91
Campo Grande	55,00	55,00	55,00	55,00	54,50	-0,91
Chapadão do Sul	54,00	54,00	54,50	54,00	54,00	0,00
Dourados	56,00	56,00	56,00	56,00	55,00	-1,79
Maracaju	55,00	55,00	55,00	55,00	54,00	-1,82
Ponta Porã	56,00	56,00	55,00	55,00	54,00	-3,57
São Gabriel do Oeste	55,00	55,00	54,50	54,50	54,00	-1,82
Sidrolândia	55,00	55,00	55,00	55,00	54,50	-0,91
Preço Médio	55,13	55,13	55,00	54,94	54,31	-1,47

Fonte: Granos Corretora Elaboração: DECON/ FAMASUL

Figura 1 - Comportamento dos Preços Internos de Mato Grosso do Sul (R\$/SC)



Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DECON/FAMASUL

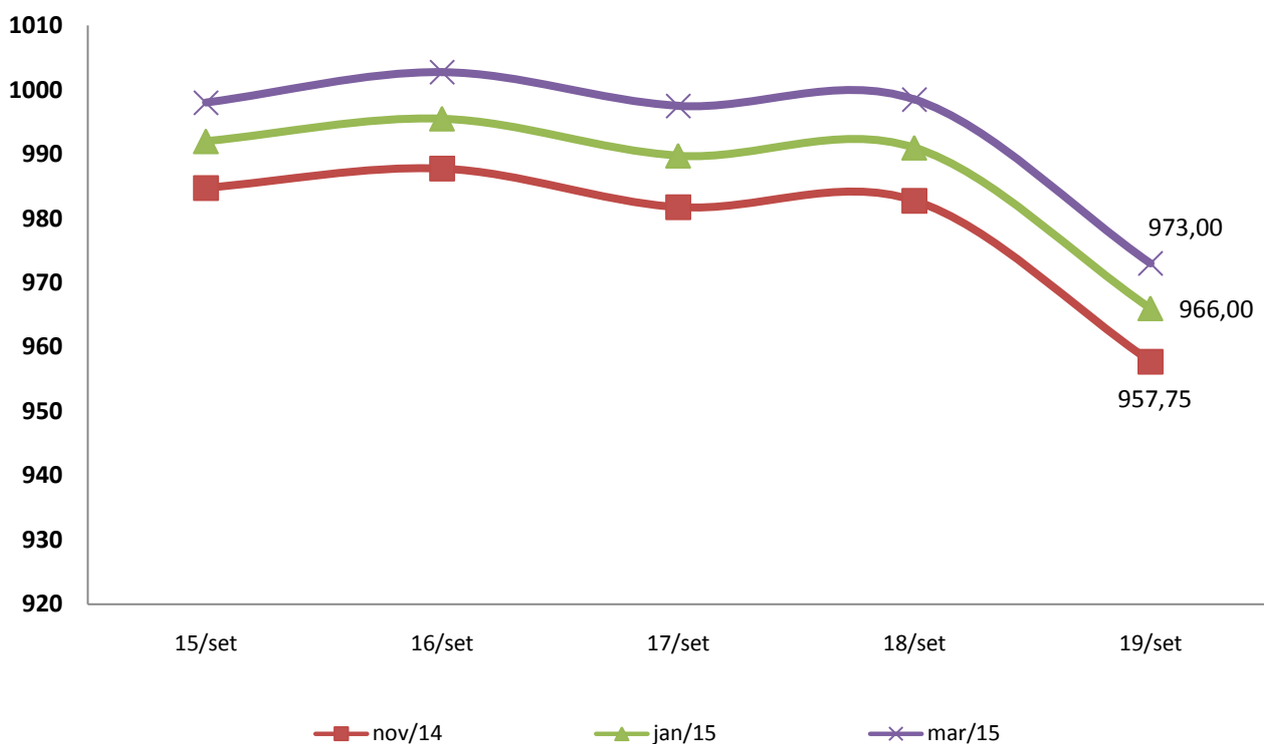


Mercado Futuro da Soja

» CBOT/Chicago

Os contratos futuros da soja encerraram o período entre 15 e 19/set em Chicago (EUA) com depreciação. O contrato com vencimento em nov/14 registrou variação negativa de 6,5% no acumulado do mês de setembro com o bushel¹ ficando em US\$ 9,57. Já no contrato com vencimento em jan/15 houve queda de 6,4%. Pressões por parte da oferta, sobretudo nos Estados Unidos onde deverá ser colhida safra recorde, 107 milhões de toneladas e onde a colheita já começou no Meio-Oeste americano. O clima também tem contribuído para pressões de baixa na bolsa de Chicago. Do lado da demanda o cenário também é positivo, a queda no preço da oleaginosa atrai novos compradores, então de médio a longo prazo poderá haver melhor equilíbrio entre oferta e demanda.

Figura 2- Mercado Futuro da Soja - Em US\$ por Bushel - CBOT – Fechamento



Fonte: CBOT | Elaboração: DECON/SISTEMA FAMASUL

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



Mercado Interno do Milho

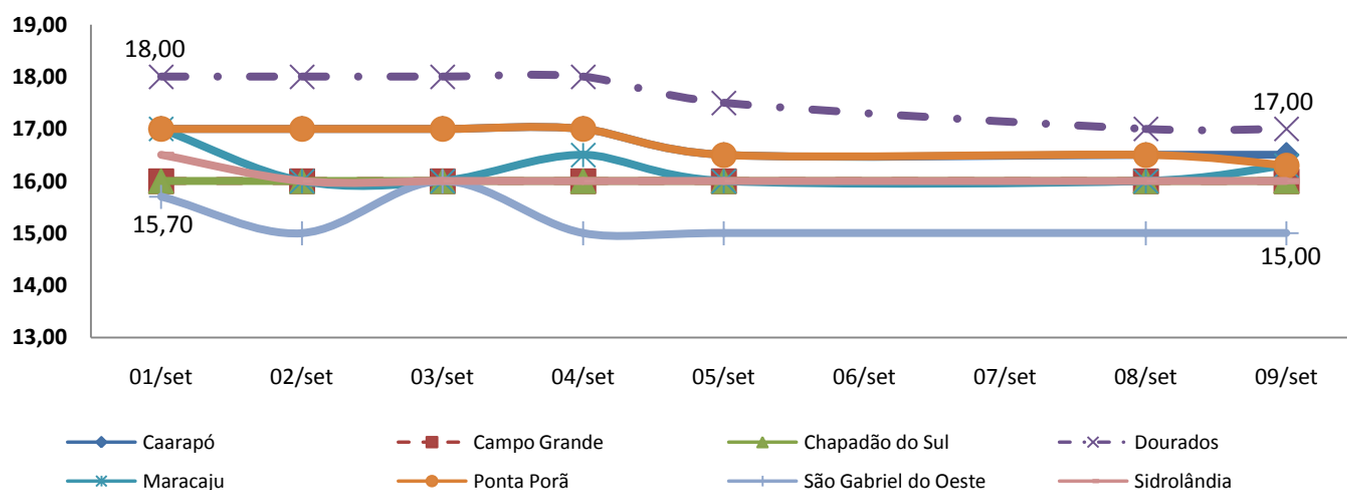
O preço do milho em MS registrou discreta valorização entre 15 e 19/Set. A saca com 60 Kg encerrou o período cotado em média a R\$ 15,81. Quando comparado com os preços observados em 15/Set, observa-se avanço de 1,12%. Quanto às praças pesquisadas, pode-se observar estabilidade na maioria das praças, exceção de Maracaju e Sidrolândia, onde os preços médios cresceram 3,3%. Dourados registrou o preço máximo, R\$ 17,00 e São Gabriel do Oeste o preço mínimo de R\$ 15,00 por saca de 60 Kg.

Tabela 2 - Preço médio do Milho em MS
Período: 15 á 19 de Setembro de 2014 em R\$ por saca de 60 Kg

Praça	15/set	16/set	17/set	18/set	19/set	Var. %
Caarapó	15,80	15,80	16,00	16,00	16,00	1,27
Campo Grande	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	0,00
Chapadão do Sul	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50	0,00
Dourados	16,80	16,80	17,00	17,00	17,00	1,19
Maracaju	15,50	15,50	15,70	16,00	16,00	3,23
Ponta Porã	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	0,00
São Gabriel do Oeste	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	0,00
Sidrolândia	15,00	15,00	15,50	15,50	15,50	3,33
Preço Médio	15,64	15,64	15,78	15,81	15,81	1,12

Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DECON/ FAMASUL

Figura 3 - Comportamento dos Preços Internos de Mato Grosso do Sul (R\$/SC)



Fonte: Granos Corretora | Elaboração: DECON/FAMASUL



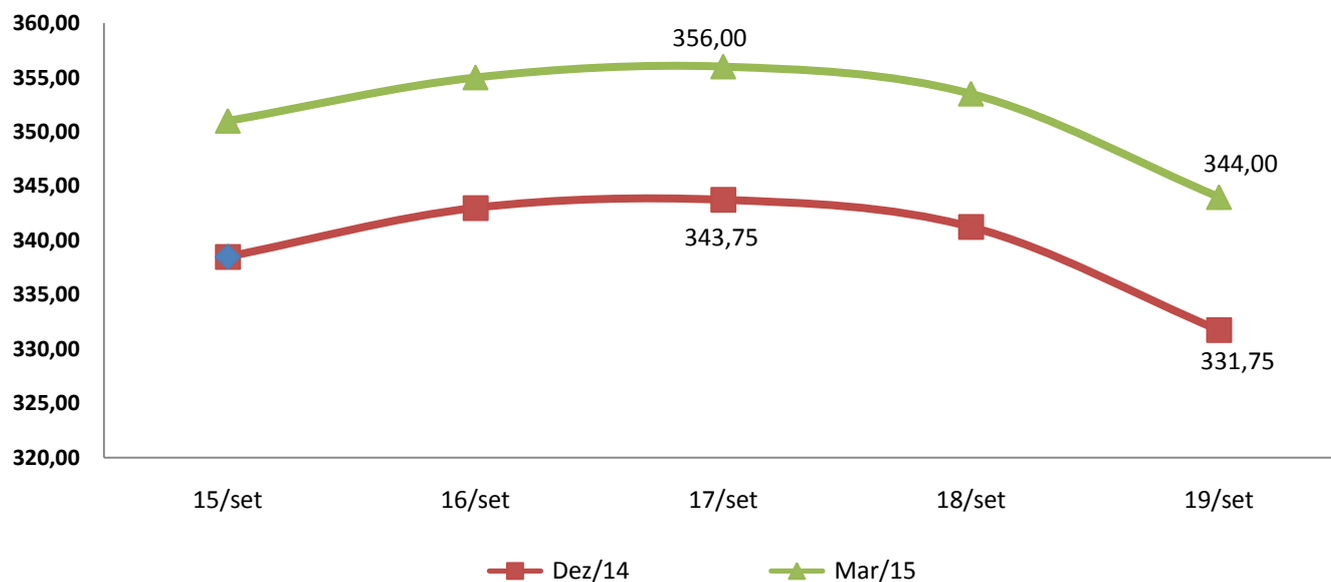
Mercado Futuro do Milho

» CBOT/CHIGAGO

As cotações do milho em Chicago/EUA registraram queda em todos os contratos. O contrato com vencimento em dezembro encerrou o período de 15 á 19/Set em US\$ 3,31 por bushel, com queda de 9,4% em relação ao início do mês, já o contrato março/15 recuou 9,2% também em relação ao início de setembro, e agora está valendo US\$ 3,44 por bushel. Dentre os fatores que tem pressionado as cotações do milho no CBOT podem-

se destacar os avanços da colheita; condições climáticas favoráveis e a própria safra recorde, que deve atingir 370 milhões de toneladas. Internamente, o produtor brasileiro segura um pouco o produto na expectativa de melhores preços, a seu favor conta com uma taxa de cambio depreciada, o que favorece a venda no mercado internacional.

Figura 4 - Mercado Futuro do Milho - Em US\$ por Bushel - CBOT - Fechamento



Fonte: CBOT | Elaboração: DECON/SISTEMA FAMASUL

Leonardo CarlottoPortalete

Eng. Agrônomo Analista em Agricultura do Sistema FAMASUL
e-mail: leonardo@famasul.com.br

Lucas Galvan

Eng. Agrônomo Consultor em Agricultura do Sistema FAMASUL
e-mail: lucas@famasul.com.br

Clovis Tolentino

Eng. Agrônomo Consultor em Agricultura do SENAR-AR/MS –
Sistema FAMASUL e-mail: clovis@senarms.org.br

Ana Beatriz Paiva Sá Earp de Melo

Eng. Ambiental – Analista Técnica do SENAR-AR/MS – Sistema
FAMASUL e-mail: anabeatriz@senarms.org.br

Adriana Mascarenhas

Economista – Gestora do Departamento de Análise Econômica –
Sistema FAMASUL e-mail: adriana@famasul.com.br

Daniela Teixeira

Economista – Analista do Departamento de Análise Econômica –
Sistema FAMASUL e-mail: daniela@senarms.org.br

Luiz Eliezer

Economista – Estagiário do Departamento de Análise Econômica –
Sistema FAMASUL e-mail: luiz@aprosojams.org.br

Gabriela Brandt

Eng. Agrônoma – Estagiaria Projeto SIGA-MS - Sistema FAMASUL
e-mail: gabriela@famasul.com.br

*Dany Correa / Reinaldo Adriano / Juliano Ávalos / Tiago Gonsalves /
Renan Miotto / Lucas Camargos/ Marlan Palácio /Diego Rodrigues*

Equipe de campo: Técnicos de Campo - APROSOJA/MS
e-mail: projetosiqams@gmail.com

APROSOJA/MS

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

www.aprosojams.org.br/siqaweb

Endereço: Rua Marcino dos Santos, 401
Bairro Cachoeirinha II, Campo Grande-MS
CEP 79040-850

Fone: (067) 3320-9706

E-mail: aprosojams@aprosojams.org.br

EXPEDIENTE

Presidente

Maurício K. Saito

Vice-presidentes

Christiano da Silva Bortolotto

Breno de Arruda Moraes Ribeiro

César Roberto Dierings

Thaís Carbonaro Faleiros

LauriDalbosco

REALIZAÇÃO



**SISTEMA
FAMASUL**
MATO GROSSO DO SUL

SENAR
FUNAR
APROSOJA
SINDICATOS RURAIS

PARCEIROS



MONSANTO

