

MOAGEM PODE CHEGAR A 800 MIL TONELADAS NA PRIMEIRA METADE DE JANEIRO

A primeira quinzena de janeiro no Centro-Sul do Brasil foi marcada por uma redução profunda no montante de cana processada junto a semelhante redução na produção do açúcar, diante do encerramento da safra, marcada por um período chuvoso, que reduziu ainda mais o ritmo de moagem de modo a beneficiar a maturação e desenvolvimento dos canaviais para a próxima temporada, segundo estimativas de SAFRAS & Mercado.

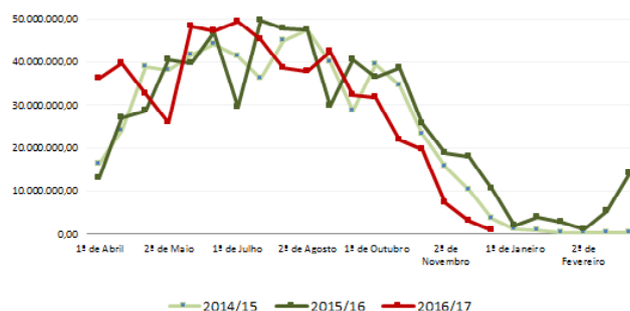
Na primeira quinzena de janeiro, ocorreu uma queda de 57,55% na moagem de cana na região em termos anuais que, oscilou ao redor de 800 mil toneladas contra o montante de pouco mais de 1,88 milhões de toneladas registradas no mesmo momento da safra anterior.

Na margem, deve haver uma queda, na faixa de 73,90% frente o volume de 3,06 milhões de toneladas processadas na segunda metade de dezembro.

Estes dados deverão elevar o montante total de cana moída para a faixa de 592,79 milhões de toneladas, um valor 0,40% superior as 590,44 milhões de toneladas acumuladas até o mesmo momento da safra anterior e 0,14% superior as 591,99 milhões de toneladas acumuladas até a quinzena imediatamente anterior.

Quanto a produção de açúcar, a expectativa é que sejam produzidas 80 mil toneladas da commodity, com uma alta anual de 202,32% - fruto de carregamento estatístico - frente as 26,46 mil toneladas do mesmo momento da safra anterior.

Evolução da Moagem no Centro-Sul do Brasil
Em Toneladas | Fonte Unica



Na margem deve haver uma queda de 37,19% frente ao volume de 127 mil toneladas da segunda metade de dezembro.

Estes dados deverão elevar o montante total de açúcar fabricado para a faixa de 35,28 milhões de toneladas, um valor 15,84% superior as 30,46 milhões de toneladas acumuladas até o mesmo momento da safra anterior e 0,23% superior as 35,20 milhões de toneladas acumuladas até a quinzena imediatamente anterior.

O mix de produção deve se continuar acentuadamente voltado ao etanol, com cerca de 35% da cana colhida destinada a fabricação do açúcar.

Produção de açúcar no Centro-Sul cai 67% na segunda quinzena de dezembro

O final da segunda semana de janeiro foi marcado pela atualização dos dados de moagem referentes a segunda

metade do mês anterior na região Centro-Sul do Brasil. De acordo com os dados divulgados pela Unica, houve uma forte queda na oferta de cana [-70,98%], na de açúcar [-67,15%] na de etanol hidratado [-59,94%] e na de anidro [-77,52%] assim como na na produtividade da cana-de-açúcar [-69,32%], embora a qualidade desta cana tenha novamente aumentado [+5,69%] no período. A forte desaceleração do processo de moagem não deixa dúvidas quanto à efetivação da entressafra, processo o qual a temporada anterior praticamente não enfrentou.

Na segunda quinzena de dezembro foi registrado um volume de moagem de 3,06 milhões de toneladas de cana. Isto representou uma queda de 70,98% em comparação com a moagem de 10,56 milhões toneladas de cana do mesmo momento da safra anterior. Na margem houve um decréscimo de 57,10% frente ao volume de 7,14 milhões de toneladas da quinzena imediatamente anterior.

No início do mês a SAFRAS & Mercado já havia lançado sua estimativa de moagem para a região no período que, até então apontava para a colheita de 5,5 milhões de toneladas. Com isso a estimativa da SAFRAS & Mercado ficou 79,74% acima dos números efetivos da quinzena.

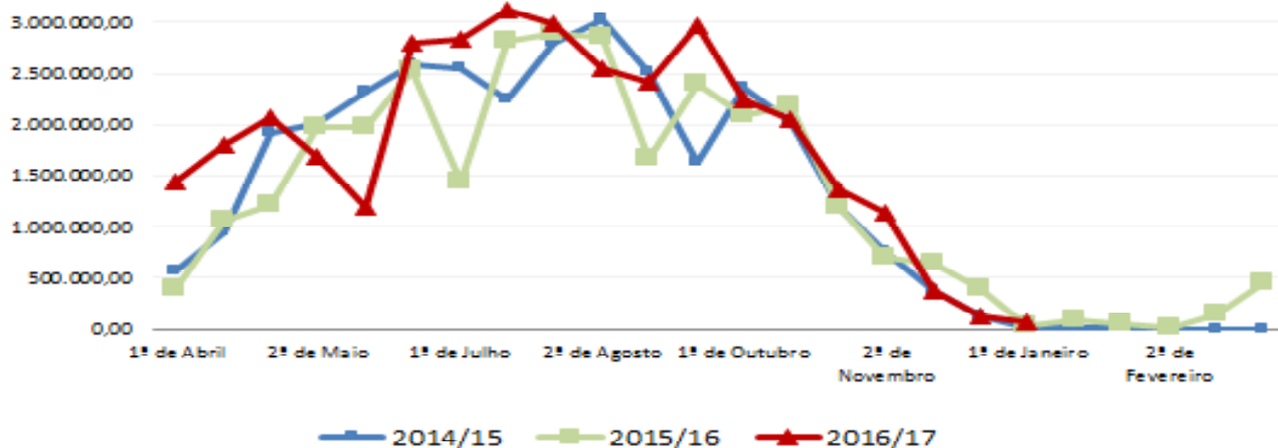
No acumulado da safra a oferta de cana oscila em 591,99 milhões de toneladas. Este volume é 0,58% superior as 588,55 milhões de toneladas acumuladas até o mesmo momento da safra passada e 0,52% superior ao acumulado frente a quinzena imediatamente anterior. Novamente temos outro fator de forte desaceleração no processo produtivo.

No início do mês SAFRAS & Mercado estimava um volume acumulado de 594,34 milhões de toneladas para esta segunda quinzena, que se mostrou 0,40% acima dos dados efetivos do período.

Olhando para a oferta de açúcar, observamos a produção de 127 mil toneladas da commodity o que indica uma baixa

Evolução da Moagem no Centro-Sul do Brasil

Em Toneladas | Fonte Unica



CMA Series 4
Agrícola by safras

O CMA Séries 4 é um sistema voltado à Análise, Informação e Negociação em tempo real, que ajuda o usuário a tomar as melhores decisões nos mercados financeiros e de commodities.

SOLICITE DEMONSTRAÇÃO: Por telefone: (51) 3290-9200
Por e-mail: comercial@safras.com.br

Colheita de Cana- de Açúcar**Região Centro-Sul**

Quinzena	Acumulado	Moido	Acumulado	Moido	Acumulado	Moido
	2015/16	2015/16	2016/17	2016/17	Var. (%)	Var. (%)
1ª de Abril	13.045.798	13.045.798	32.937.311	32.937.311	152,47	152,47
2ª de Abril	40.163.462	27.117.664	69.171.409	36.234.098	72,22	33,62
1ª de Maio	68.834.754	28.671.292	108.863.461	39.692.052	58,15	38,44
2ª de Maio	109.360.654	40.525.900	141.370.048	32.506.587	29,27	-19,79
1ª de Junho	149.018.051	39.657.397	167.356.847	25.986.799	12,31	-34,47
2ª de Junho	195.794.905	46.776.854	215.590.640	48.233.793	10,11	3,11
1ª de Julho	225.197.229	29.402.324	262.674.418	47.083.778	16,64	60,14
2ª de Julho	274.865.024	49.667.795	312.104.495	49.430.077	13,55	-0,48
1ª de Agosto	322.673.330	47.808.306	357.238.412	45.133.917	10,71	-5,59
2ª de Agosto	370.154.202	47.480.872	395.835.298	38.596.886	6,94	-18,71
1ª de Setembro	399.846.191	29.691.989	433.716.722	37.881.424	8,47	27,58
2ª de Setembro	440.495.574	40.649.383	476.244.153	42.527.431	8,12	4,62
1ª de Outubro	476.812.027	36.316.453	508.436.907	32.192.754	6,63	-11,35
2ª de Outubro	515.461.995	38.649.968	540.248.567	31.811.660	4,81	-17,69
1ª de Novembro	541.164.156	25.702.161	562.019.510	21.770.943	3,85	-15,30
2ª de Novembro	560.006.355	18.842.199	581.701.196	19.681.686	3,87	4,46
1ª de Dezembro	577.999.118	17.992.763	588.930.194	7.145.000	1,89	-60,29
2ª de Dezembro	588.559.666	10.560.548	591.995.251	3.065.057	0,58	-70,98
1ª de Janeiro	590.444.376	1.884.710	592.795.251	800.000	0,40	-57,55

Total**Produção de Açúcar**

	Acumulado	Produzido	Acumulado	Produzido	Acumulado	Moido
	2015/16	2015/16	2016/17	2016/17	Var. (%)	Var. (%)
1ª de Abril	395.716	395.716	1.437.979	1.437.979	263,39	263,39
2ª de Abril	1.448.957	1.053.241	3.251.370	1.813.391	124,39	72,17
1ª de Maio	2.672.044	1.223.087	5.322.367	2.070.997	99,19	69,33
2ª de Maio	4.647.586	1.975.542	7.009.621	1.687.254	50,82	-14,59
1ª de Junho	6.624.672	1.977.086	8.212.518	1.202.897	23,97	-39,16
2ª de Junho	9.154.973	2.530.301	11.015.606	2.803.088	20,32	10,78
1ª de Julho	10.606.497	1.451.524	13.858.080	2.842.474	30,66	95,83
2ª de Julho	13.411.916	2.805.419	16.974.251	3.116.171	26,56	11,08
1ª de Agosto	16.294.754	2.882.838	19.953.726	2.979.475	22,45	3,35
2ª de Agosto	19.145.208	2.850.454	22.501.315	2.547.589	17,53	-10,63
1ª de Setembro	20.816.955	1.671.747	24.920.066	2.418.751	19,71	44,68
2ª de Setembro	23.212.836	2.395.881	27.882.326	2.962.260	20,12	23,64
1ª de Outubro	25.312.059	2.099.223	30.134.887	2.252.561	19,05	7,30
2ª de Outubro	27.492.102	2.180.043	32.194.049	2.059.162	17,10	-5,54
1ª de Novembro	28.694.726	1.202.624	33.560.274	1.366.225	16,96	13,60
2ª de Novembro	29.401.488	706.762	34.697.281	1.137.007	18,01	60,88
1ª de Dezembro	30.045.901	644.413	35.076.442	379.161	16,74	-41,16
2ª de Dezembro	30.433.577	387.676	35.203.801	127.359	15,67	-67,15
1ª de Janeiro	30.460.039	26.462	35.283.801	80.000	15,84	202,32

Fonte: União da Indústria de Cana-de-Açúcar - UNICA

Elaboração: SAFRAS & Mercado | Departamento de Análise de Mercado de Açúcar & Etanol



CMA Series4
Agrícola by safras

O CMA Séries 4 é um sistema voltado à Análise, Informação e Negociação em tempo real, que ajuda o usuário a tomar as melhores decisões nos mercados financeiros e de commodities.

SOLICITE DEMONSTRAÇÃO: Por telefone: (51) 3290-9200
Por e-mail: comercial@safras.com.br

ETANOL ANIDRO (m ³)						
Quinzena	Acumulado	Produzido	Acumulado	Produzido	Acumulado	Moido
	2015/16	2015/16	2016/17	2016/17	Var. (%)	Var. (%)
1ª de Abril	87.975	87.975	387.350	387.350	340,30	340,30
2ª de Abril	407.047	319.072	928.364	541.014	128,07	69,56
1ª de Maio	802.021	394.974	1.580.198	651.834	97,03	65,03
2ª de Maio	1.406.514	604.493	2.153.983	573.785	53,14	-5,08
1ª de Junho	2.043.710	637.196	2.590.879	436.896	26,77	-31,43
2ª de Junho	2.831.670	787.960	3.427.652	836.773	21,05	6,19
1ª de Julho	3.359.555	527.885	4.275.332	847.680	27,26	60,58
2ª de Julho	4.251.870	892.315	5.190.367	915.035	22,07	2,55
1ª de Agosto	5.144.865	892.995	6.009.094	818.727	16,80	-8,32
2ª de Agosto	6.063.858	918.993	6.742.964	733.870	11,20	-20,14
1ª de Setembro	6.660.872	597.014	7.448.256	705.292	11,82	18,14
2ª de Setembro	7.460.369	799.497	8.257.646	809.390	10,69	1,24
1ª de Outubro	8.127.125	666.756	8.922.361	664.715	9,78	-0,31
2ª de Outubro	8.907.846	780.721	9.548.425	626.064	7,19	-19,81
1ª de Novembro	9.460.869	553.023	10.007.326	458.901	5,78	-17,02
2ª de Novembro	9.886.709	425.840	10.369.224	361.898	4,88	-15,02
1ª de Dezembro	10.261.032	374.323	10.491.955	122.731	2,25	-67,21
2ª de Dezembro	10.466.983	205.951	10.538.261	46.306	0,68	-77,52
ETANOL HIDRATADO (m ³)						
Quinzena	Acumulado	Produzido	Acumulado	Produzido	Acumulado	Moido
	2015/16	2015/16	2016/17	2016/17	Var. (%)	Var. (%)
1ª de Abril	481.980	481.980	896.923	896.923	86,09	86,09
2ª de Abril	1.303.288	821.308	1.851.498	954.575	42,06	16,23
1ª de Maio	2.152.333	849.045	2.823.807	972.309	31,20	14,52
2ª de Maio	3.294.700	1.142.367	3.700.428	876.621	12,31	-23,26
1ª de Junho	4.328.928	1.034.228	4.342.535	642.107	0,31	-37,91
2ª de Junho	5.551.818	1.222.890	5.452.763	1.110.228	-1,78	-9,21
1ª de Julho	6.417.612	865.794	6.527.750	1.074.987	1,72	24,16
2ª de Julho	7.727.632	1.310.020	7.689.152	1.161.402	-0,50	-11,34
1ª de Agosto	9.020.907	1.293.275	8.813.169	1.124.017	-2,30	-13,09
2ª de Agosto	10.411.171	1.390.264	9.799.253	986.084	-5,88	-29,07
1ª de Setembro	11.365.171	954.000	10.703.956	904.703	-5,82	-5,17
2ª de Setembro	12.562.996	1.197.825	11.710.136	1.006.180	-6,79	-16,00
1ª de Outubro	13.588.867	1.025.871	12.457.533	747.397	-8,33	-27,15
2ª de Outubro	14.652.069	1.063.202	13.143.939	686.406	-10,29	-35,44
1ª de Novembro	15.296.775	644.706	13.607.562	463.623	-11,04	-28,09
2ª de Novembro	15.755.000	458.225	14.035.517	427.955	-10,91	-6,61
1ª de Dezembro	16.174.651	419.651	14.249.408	213.891	-11,90	-49,03
2ª de Dezembro	16.476.638	301.987	14.370.380	120.972	-12,78	-59,94

Fonte: União da Indústria de Cana-de-Açúcar - UNICA

Elaboração: SAFRAS & Mercado | Departamento de Análise de Mercado de Açúcar & Etanol



CMA Series 3
Agrícola by safras

Sistema voltado para o agronegócio (Agrobusiness) com informações econômicas e previsões de mercado, focado em alta performance e estabilidade.

SOLICITE DEMONSTRAÇÃO: Por telefone: (51) 3290-9200
Por e-mail: comercial@safras.com.br

de 67,15% frente o volume de 387 mil toneladas produzidas no mesmo momento da safra anterior. Na margem a queda foi de 66,41% frente a produção de 379 mil toneladas da quinzena imediatamente anterior.

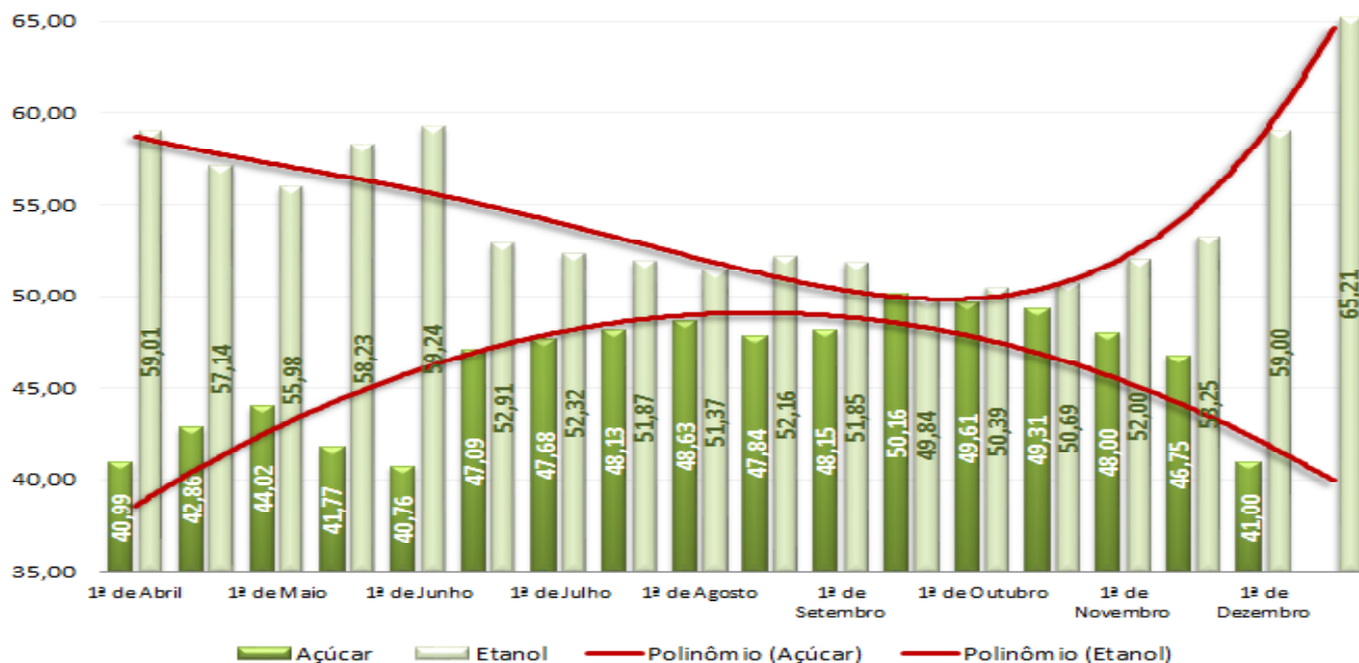
No início do mês a estimativa da SAFRAS & Mercado apontava para um volume produzido de 200 mil toneladas, logo, ela se mostrou 57,04% acima dos números efetivos do período.

No acumulado da safra a oferta de açúcar chega a 35,20 milhões de toneladas, com um crescimento de

15,67% no ano, frente ao montante de 30,43 milhões de toneladas, e 0,36% na margem, frente ao volume de 35,07 milhões de toneladas da quinzena imediatamente anterior.

No início da semana anterior a SAFRAS & Mercado estimava um volume acumulado de 35,26 milhões de toneladas para esta segunda quinzena, que se mostrou 0,17% acima dos dados efetivos do período. O mix de produção intensificou ainda mais sua concentração no etanol o qual foi canalizado 65,21% da cana no período.

Evolução do Mix de Produção de Cana no Centro-Sul do Brasil | Safra 2016/17



CMA Series 4
Agrícola by safras

O CMA Séries 4 é um sistema voltado à Análise, Informação e Negociação em tempo real, que ajuda o usuário a tomar as melhores decisões nos mercados financeiros e de commodities.

SOLICITE DEMONSTRAÇÃO: Por telefone: (51) 3290-9200
Por e-mail: comercial@safras.com.br

INDICADORES BIODIESEL - Parte I

Evolução da demanda de Biodiesel no Brasil

	Var (%)	2016	2015	2014
Total Biodiesel				
Janeiro	-2,51	314.995,60	323.093,21	261.461,78
Fevereiro	-3,40	290.666,17	300.902,68	227.079,77
Março	-1,39	340.248,54	345.056,67	242.421,82
Abril	1,11	316.070,04	312.597,5626	240.450,16
Maio	-10,45	319.308,37	356.575,0213	239.152,88
Junho	-7,07	317.755,57	341.926,84	262.920,15
Julho	-11,57	319.692,89	361.535,56	273.401,57
Agosto	0,00	0,00	304.228,65	285.918,60
Setembro	0,00	0,00	34.9570,31	375.428,80
Outubro	0,00	0,00	332.865,51	346.301,39
Novembro	0,00	0,00	328.393,63	358.088,42
Dezembro	0,00	0,00	291.033,97	407.617,92
Total	-5,25	2.218.737,18	3.947.839,61	3.520.143,28

Produção de Total Óleo Diesel		2016	2015	2014
Janeiro	12,43	4.340.058,17	3.860.184,38	3.918.412,73
Fevereiro	6,11	3.737.505,22	3.522.225,25	3.587.513,64
Março	-3,72	3.917.050,51	4.068.456,91	4.268.645,21
Abril	-1,39	3.923.990,48	3.979.112,29	4.189.359,10
Maio	-12,00	3.896.196,84	4.427.701,04	4.001.845,70
Junho	-7,75	3.924.723,50	4.254.603,69	4.231.068,62
Julho	-13,21	3.705.479,13	4.269.605,07	4.437.779,28
Agosto	0,00	0,00	4.317.504,72	4.198.106,33
Setembro	0,00	0,00	4.470.985,30	4.089.689,99
Outubro	0,00	0,00	4.411.376,96	4.296.071,00
Novembro	0,00	0,00	3.917.719,23	4.220.214,87
Dezembro	0,00	0,00	3.958.134,22	4.236.350,69
Total Óleo Diesel	-905,30	27.445.003,84	49.457.609,07	49.675.057,16

Importação de Total Óleo Diesel		2016	2015	2014
Janeiro	-78,84	159.878,91	755.432,84	1310.822,78
Fevereiro	-46,56	414.868,61	776.384,44	954.081,86
Março	9,61	943.642,98	860.924,12	579.791,28
Abril	21,52	591.295,80	486.567,17	619.644,11
Maio	-0,13	665.351,35	666.227,84	781.211,90
Junho	-2,45	614.641,75	630.065,50	1.025.334,34
Julho	-3,76	861.562,17	895.188,64	1.030.252,22
Agosto	0,00	0,00	28.618,88	567.203,67
Setembro	0,00	0,00	522.876,31	1.273.578,63
Outubro	0,00	0,00	343.844,58	651.091,76
Novembro	0,00	0,00	773.618,28	895.334,02
Dezembro	0,00	0,00	200.351,06	1.586.762,48
Total Óleo Diesel	-16,16	4.251.241,58	6.940.099,66	11.275.109,07

Evolução Mensal da Produção de Biodiesel - Total no Brasil - em Metros Cúbicos

	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008
Janeiro	271.388	319.546	245.215	226.505	193.006	186.327	147.435	90.352	76.784
Fevereiro	300.065	303.594	240.529	205.739	214.607	176.783	178.049	80.224	77.085
Março	323.158	322.692	271.839	230.752	220.872	233.465	214.150	131.991	63.680
Abril	348.485	324.526	253.224	253.591	182.372	200.381	184.897	105.458	64.350
Maio	328.814	338.851	242.526	245.934	213.021	220.484	202.729	103.663	75.999
Junho	292.772	322.185	245.770	236.441	214.898	231.573	204.940	141.139	102.767
Julho	337.435	341.094	302.971	260.671	230.340	249.897	207.434	154.557	107.786
Agosto	327.183	344.038	314.532	247.610	254.426	247.934	230.613	167.086	109.534
Setembro	313.309	330.388	312.665	252.714	252.243	231.915	219.865	160.538	132.258
Outubro	0	359.166	321.603	277.992	252.513	235.161	210.537	156.811	126.817
Novembro	0	324.662	315.448	264.974	246.757	226.140	208.972	166.192	118.014
Dezembro	0	306.526	347.769	214.364	243.899	200.642	187.653	150.437	112.053
Total do Ano	2.202.118	3.937.269	3.414.090	2.917.287	2.718.954	2.640.703	2.397.272	1.608.448	1.167.128

Varição mensal (%)

0,00 15,26 42699 toneladas

Var (%) X 2014 X 2015 Acum

Varição Anual (%)

0,00 -1,07 expectativas 2016 -otativa Média 2016

320000,00

-2,47 -1,69

Varição Anual Acum

0,00 -3,10 Volume (M3) 4500000,00 (4)

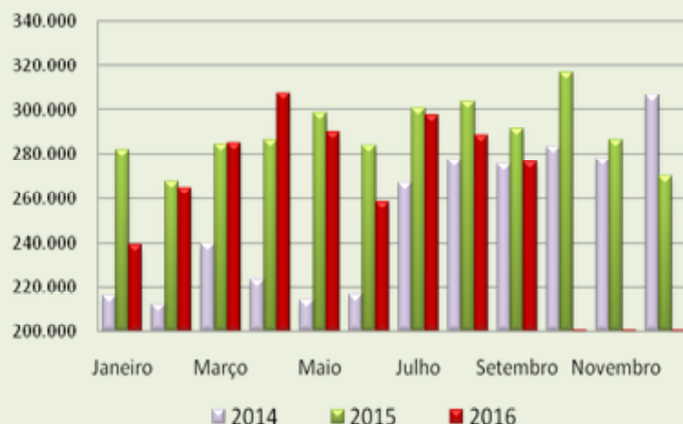
14,29

Média 2016 Atual 314588,28

Dados Do Setor, Perspectivas 2016/17

Custo Médio de Produção do Etanol (R\$/Litro)	R\$	1,40
Capacidade de Moagem Instalada no Centro-Sul (toneladas)		650.000.000
Volume de Produção (toneladas)		625.000.000,00
Capacidade Utilizada (%)		96,15
Capacidade Ociosa (%)		3,85
Volume de Cana Remanescente (toneladas)		25.000.000
Volume de Cana potencialmente perdida com estiagem	-	

Evolução Mensal da Produção de Biodiesel - Total no Brasil em metros cúbicos



Evolução Mensal da Produção de Biodiesel no Brasil em metros cúbicos



* Projeções de Mercado até Setembro/2016

Fonte: Dados Oficiais do Governo, Banco Central, Ministério da Fazenda

Elaboração: SAFRAS & Mercado | Departamento de Análise de Mercado de Açúcar & Etanol

INDICADORES BIODIESEL - Parte II

Produção de biodiesel por matéria prima (m³)

Matéria prima	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Óleo de soja	801.320	1.250.577	1.960.822	2.152.298	2.041.667	2.142.990	2.551.813	3.038.835	1.222.347
Gorduras animais	206.966	258.035	330.574	367.578	481.231	611.215	731.935	755.075	278.434
Óleo de algodão	18.353	59.631	57.458	84.711	123.247	65.960	81.666	78.786	15.686
Óleo de fritura usado	0	0	4.751	13.044	17.827	30.667	25.949	16.772	10.424
Outras	140.489	40.206	32.835	55.130	53.511	66.664	28.475	41.035	44.337
Total	1.167.128	1.608.448	2.386.438	2.672.760	2.717.483	2.917.495	3.419.838	3.930.503	1.571.227

Produção de biodiesel por matéria prima (%)

Matéria prima	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Óleo de soja	68,66%	77,75%	82,17%	80,53%	75,13%	73,45%	0,75	0,77	0,78
Gorduras animais	17,73%	16,04%	13,85%	13,75%	17,71%	20,95%	0,21	0,19	0,18
Óleo de algodão	1,57%	3,71%	2,41%	3,17%	4,54%	2,26%	0,02	0,02	0,01
Óleo de fritura usado	0,00%	0,00%	0,20%	0,49%	0,66%	1,05%	0,007588	0,004267	0,006634
Outras	12,04%	2,50%	1,38%	2,06%	1,97%	2,28%	0,01	0,01	0,03
Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	1,00	1,00	1,00

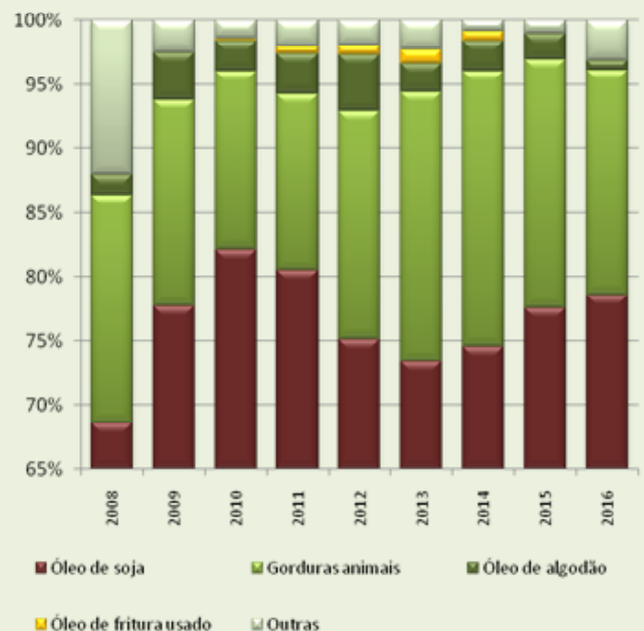
Fonte/Elaboração: ANP/ABIOVE - Coordenadoria de Economia e Estatística

Mix de Produção Centro-Sul

Evolução do Mix de Produção de Cana no Centro-Sul do Brasil | Safra 2016/17



Produção de biodiesel por matéria prima (m³)



Resumo dos Leilões de biodiesel da ANP | 2005-2011

Fases da mistura de biodiesel no óleo diesel

Fase da mistura opcional de 2% | Janeiro de 2006 até dezembro de 2007

Leilão	Número de Ofertantes	Número de Vencedores	Volume		Preço Médio R\$/m³	
			Ofertado (m³)	Arrematado (m³)		
48º Leilão - Edital ANP n° 002/2016	-	-	4	815.480	643.216	2.440,50
Região Sul	-	-	0	329.800	251.471	2.382,61
Região Sudeste	-	-	4	57.000	46.124	2.531,82
Região Centro-Oeste	-	-	0	337.080	291.844	2.428,93
Região Norte	-	-	0	30.000	0	-
Região Nordeste	-	-	0	67.600	59.777	2.695,67
49º Leilão - Edital ANP n° 003/2016	-	-	30	789.971	645.307	2.406,61
Região Sul	-	-	11	326.220	278.211	2.371,73
Região Sudeste	-	-	4	55.000	32.840	2.464,29
Região Centro-Oeste	-	-	12	322.751	292.026	2.391,44
Região Norte	-	-	0	22.000	0	-
Região Nordeste	-	-	3	64.000	42.230	2.696,48

* Projeções de Mercado até Setembro/2016

Fonte: Dados Oficiais do Governo, Banco Central, Ministério da Fazenda

Elaboração: SAFRAS & Mercado | Departamento de Análise de Mercado de Açúcar & Etanol

Síntese dos Preços dos Combustíveis e Estoques de Etanol Praticados no Brasil

Período entre

08/01/2017 a 14/01/2017

DADOS BRASIL

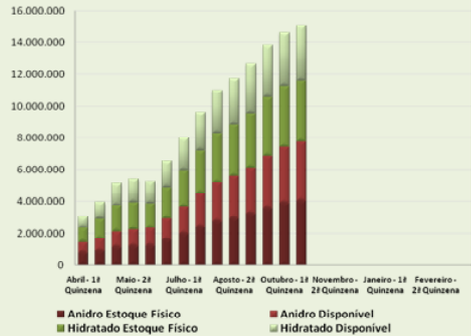
Produto	Unidade	Nº Postos	Preço Médio	Preços ao Consumidor		Margem Média	Preços na Distribuidora		
				Preço Mínimo	Preço Máximo		Preço Médio	Preço Mínimo	Preço Máximo
GLP	R\$/13kg	5.503	55,49	38	90,00	16,04	39,45	17,97	48,4
GNV	R\$/m3	275	2,235	1,768	3,200	0,635	1,600	1,260	2,132
Gasolina	R\$/l	5.667	3,773	3,149	4,949	0,436	3,337	2,471	3,395
Diesel	R\$/l	3.535	3,085	2,459	4,220	0,388	2,697	2,190	3,110
Diesel S10	R\$/l	4.146	3,232	2,590	4,299	0,415	2,817	2,394	3,238
Etanol	R\$/l	5.092	2,913	2,397	4,290	0,354	2,559	1,309	2,699

Competitividade entre Preços do Etanol e da Gasolina (%)

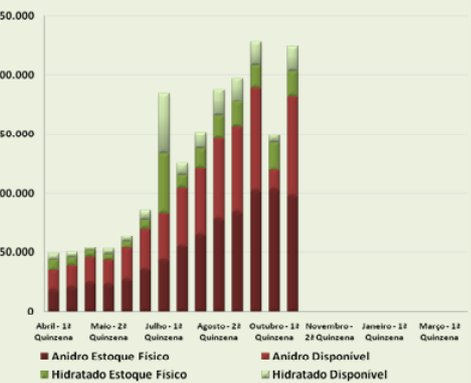
Região	Preço Gasolina	Preço Etanol	Relação (%)
Centro Oeste	3,7850	2,9340	77,52
Nordeste	3,7090	3,0650	82,64
Norte	4,0110	3,5250	87,88
Sudeste	3,7610	2,8630	76,12
Sul	3,7700	3,0540	81,01

Estado	Preço Gasolina	Preço Etanol	Relação (%)
Acre	4,2320	3,668	86,67
Alagoas	3,7330	3,237	86,71
Amapá	3,7590	3,799	-
Amazonas	3,9910	3,424	85,79
Bahia	3,7250	3,028	81,29
Ceará	3,9780	3,289	82,68
Distrito Federal	3,7010	3,344	90,35
Espírito Santo	3,7720	3,456	91,62
Goias	3,9060	2,953	75,60
Maranhão	3,6150	3,334	92,23
Mato Grosso	3,7830	2,712	71,69
Mato Grosso do Sul	3,7030	3,151	85,09
Minas Gerais	3,8470	2,935	76,29
Pará	4,1040	3,752	91,42
Paraíba	3,5890	2,935	81,78
Paraná	3,6790	2,941	79,94
Pernambuco	3,4870	2,892	82,94
Piauí	3,6580	3,220	88,03
Rio de Janeiro	4,0770	3,587	87,98
Rio Grande do Norte	3,9100	3,249	83,09
Rio Grande do Sul	3,9060	3,781	96,80
Rondônia	4,0020	3,492	87,26
Roraima	3,8880	3,760	96,71
Santa Catarina	3,7020	3,430	92,65
São Paulo	3,6300	2,790	76,86
Sergipe	3,7400	3,185	85,16
Tocantins	3,8430	3,452	89,83

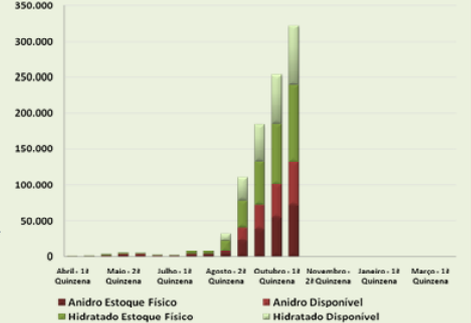
Evolução Quinzenal dos Estoques do Setor Sucroalcooleiro Safra 2015/16 | Região: Centro-Sul | em M³



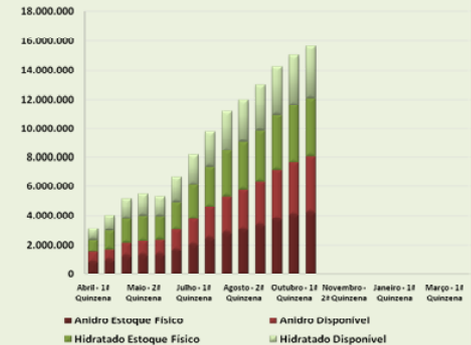
Evolução Quinzenal dos Estoques do Setor Sucroalcooleiro Safra 2015/16 | Região: Norte | em M³



Evolução Quinzenal dos Estoques do Setor Sucroalcooleiro Safra 2015/16 | Região: Nordeste | em M³

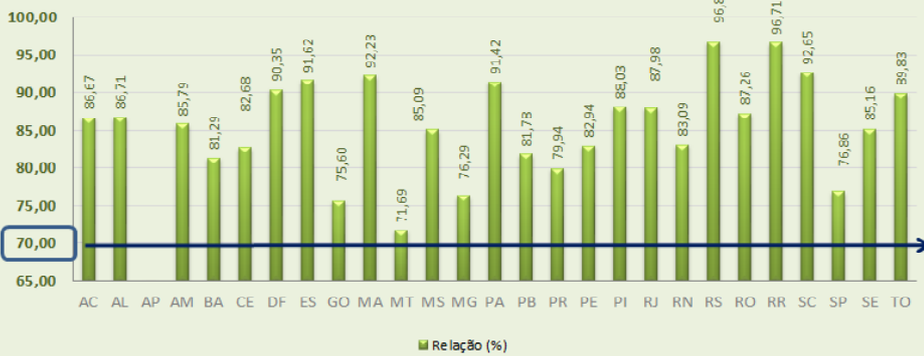


Evolução Quinzenal dos Estoques do Setor Sucroalcooleiro Safra 2015/16 | Região: Brasil | em M³



Etanol X Gasolina

Relação Percentual de Competitividade entre os Preços do Etanol e da Gasolina nos Estados Brasileiros



Preços do Etanol e da Gasolina

(valores ao consumidor final em R\$/Litro)

■ Preço Gasolina ■ Preço Etanol



