

# SAFRA 2024/2025

## Acompanhamento quinzenal da safra na região Centro-Sul

Posição até 16/06/2024



## Moagem de cana-de-açúcar atinge 49 milhões de toneladas na primeira quinzena de junho

São Paulo, 26 de junho de 2024 – Na primeira quinzena de junho, as unidades produtoras da região Centro-Sul processaram 49 milhões de toneladas ante a 40,67 milhões da safra 2023/2024 – o que representa avanço de 20,48%. No acumulado da safra 2024/2025 até 16 de junho, a moagem atingiu 189,46 milhões de toneladas, ante 167,29 milhões de toneladas registradas no mesmo período no ciclo anterior – crescimento de 13,25%.

O diretor de Inteligência Setorial da UNICA, Luciano Rodrigues, explica que “a variação quinzenal da moagem deve ser vista com cautela, pois a base de referência do ano passado foi prejudicada pela condição climática que impactou a moagem em junho de 2023”.

Nos primeiros quinze dias de junho, oito unidades deram início à moagem da safra 2024/2025. Ao término da quinzena, permanecem em operação 255 unidades no Centro-Sul, sendo 238 unidades com processamento de cana-de-açúcar, nove empresas que fabricam etanol a partir do milho e oito usinas flex.

Em relação à qualidade da matéria-prima, o nível de Açúcares Totais Recuperáveis (ATR) registrado na primeira quinzena de junho atingiu 134,47 kg de ATR por tonelada de cana-de-açúcar, contra 135,25 kg por tonelada na safra 2023/2024 – variação negativa de 0,58%. No acumulado da safra, o indicador marca 125,38 kg de ATR por tonelada, queda de -1,34%.

“Apesar do clima mais seco neste ano, não se observa um avanço na concentração de ATR. O desenvolvimento fisiológico da lavoura foi comprometido pela condição climática desfavorável, prejudicando também a qualidade da matéria-prima”, acrescenta o executivo.

### Produção de açúcar e etanol

A produção de açúcar na segunda quinzena de junho totalizou 3,12 milhões de toneladas, registrando avanço de 20,48% na comparação com a quantidade registrada em igual período na safra 2023/2024 (2,56 milhões de toneladas). No acumulado desde o início da safra até 16 de junho, a fabricação do adoçante totalizou 10,95 milhões de toneladas, contra 9,57 milhões de toneladas do ciclo anterior (+14,42%).

Rodrigues ressalta que “a maior parte do crescimento na produção de açúcar decorre do aumento da moagem, que atingiu 13,25% até o momento. A produção de açúcar por tonelada de matéria-prima avançou pouco até o momento, saindo de 57,21 quilos de açúcar por tonelada de cana no ciclo 2023/2024 para 57,8 quilos, no acumulado da safra atual”.

Na primeira metade de junho, a fabricação de etanol pelas unidades do Centro-Sul atingiu 2,25 bilhões de litros, sendo 1,32 bilhão de litros de etanol hidratado (+29,56%) e 926,83 milhões de litros de etanol anidro (+4,85%). No acumulado do atual ciclo agrícola, a fabricação do biocombustível totalizou 8,71 bilhões de litros (+12,24%), sendo 5,64 bilhões de etanol hidratado (+25,91%) e 3,07 bilhões de anidro (-6,43%).

Do total de etanol obtido na primeira quinzena de junho, 14% foram fabricados a partir do milho, registrando produção de 306,34 milhões de litros neste ano, contra 258,37 milhões de litros no mesmo período do ciclo 2023/2024 – aumento de 18,56%. No acumulado desde o início da safra, a produção de etanol de milho atingiu 1,51 bilhão de litros – avanço de 26,6% na comparação com igual período do ano passado.

## Vendas de etanol

Nos primeiros quinze dias de junho, as vendas de etanol totalizaram 1,44 bilhão de litros, o que representa uma variação positiva de 17,87% em relação ao mesmo período da safra 2023/2024.

No mercado interno, o volume de etanol hidratado vendido pelas unidades do Centro-Sul totalizou 904,95 milhões de litros, o que representa alta de 44,53% em relação ao mesmo período da safra anterior. A venda de etanol anidro, por sua vez, atingiu a marca de 498,27 milhões de litros, retração de 4,77%.

No acumulado da safra 24/25, a comercialização de etanol pelas unidades do Centro-Sul somou 7,25 bilhões de litros, registrando crescimento de 26,21%. O volume acumulado de etanol hidratado totalizou 4,78 bilhões de litros (+48,34%), enquanto o de anidro alcançou 2,47 bilhão de litros (-2,08%).

“Seguindo movimento observado desde o início de 2024, as vendas de etanol hidratado continuam registrando crescimento anual robusto, com média superior a 40%, refletindo a competitividade do biocombustível na bomba e a preferência do consumidor”, destaca Rodrigues.

**Tabela 1.** Safra 2024/2025: posição ACUMULADA entre 1º de abril de 2024 até 16 de junho de 2024

Produtos	Centro-Sul			São Paulo			Demais Estados			
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	
Cana-de-açúcar <sup>1</sup>	167.289	189.458	↑ 13,25%	97.003	112.527	↑ 16,00%	70.286	76.930	↑ 9,45%	
Açúcar <sup>1</sup>	9.570	10.950	↑ 14,42%	6.318	7.384	↑ 16,86%	3.252	3.567	↑ 9,68%	
Etanol anidro <sup>2</sup>	3.280	3.069	↓ -6,43%	1.595	1.564	↓ -1,94%	1.685	1.505	↓ -10,68%	
Etanol hidratado <sup>2</sup>	4.480	5.641	↑ 25,91%	1.683	2.189	↑ 30,08%	2.797	3.452	↑ 23,41%	
Etanol total <sup>2</sup>	7.760	8.710	↑ 12,24%	3.278	3.753	↑ 14,50%	4.482	4.957	↑ 10,59%	
ATR <sup>1</sup>	21.259	23.754	↑ 11,73%	12.242	14.155	↑ 15,62%	9.017	9.599	↑ 6,45%	
ATR/ tonelada de cana <sup>3</sup>	127,08	125,38	↓ -1,34%	126,20	125,79	↓ -0,33%	128,29	124,77	↓ -2,74%	
Mix (%)	açúcar	47,24%	48,38%	↑	54,17%	54,75%	↑	37,85%	39,00%	↑
	etanol	52,76%	51,62%	↓	45,83%	45,25%	↓	62,15%	61,00%	↓
Litros etanol/ tonelada de cana	39,27	38,02	↓ -3,19%	33,79	33,36	↓ -1,30%	46,84	44,85	↓ -4,25%	
Kg açúcar/ tonelada de cana	57,21	57,80	↑ 1,03%	65,14	65,62	↑ 0,74%	46,26	46,36	↑ 0,21%	

**Tabela 2.** Safra 2024/2025: posição QUINZENAL referente à 1ª quinzena de junho de 2024

Produtos	Centro-Sul			São Paulo			Demais Estados			
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	
Cana-de-açúcar <sup>1</sup>	40.669	48.998	↑ 20,48%	22.888	28.428	↑ 24,20%	17.781	20.571	↑ 15,69%	
Açúcar <sup>1</sup>	2.560	3.120	↑ 21,86%	1.654	2.065	↑ 24,83%	906	1.055	↑ 16,45%	
Etanol anidro <sup>2</sup>	884	927	↑ 4,85%	407	460	↓ 13,03%	477	467	↓ -2,12%	
Etanol hidratado <sup>2</sup>	1.020	1.321	↑ 29,56%	371	504	↑ 35,73%	649	817	↑ 26,03%	
Etanol total <sup>2</sup>	1.904	2.248	↑ 18,09%	778	964	↑ 23,86%	1.125	1.284	↑ 14,10%	
ATR <sup>1</sup>	5.500	6.589	↑ 19,79%	3.070	3.817	↑ 24,30%	2.430	2.772	↑ 14,08%	
ATR/ tonelada de cana <sup>3</sup>	135,25	134,47	↓ -0,58%	134,15	134,26	↑ 0,08%	136,66	134,76	↓ -1,39%	
Mix (%)	açúcar	48,85%	49,70%	↑	56,55%	56,79%	↑	39,13%	39,94%	↑
	etanol	51,15%	50,30%	↓	43,45%	43,21%	↓	60,87%	60,06%	↓
Litros etanol/ tonelada de cana	40,46	39,63	↓ -2,05%	34,00	33,91	↓ -0,28%	48,77	47,54	↓ -2,52%	
Kg açúcar/ tonelada de cana	62,96	63,68	↑ 1,15%	72,28	72,64	↑ 0,50%	50,96	51,29	↑ 0,66%	

Fonte: UNICA. Nota: <sup>1</sup> - mil toneladas; <sup>2</sup> - milhões de litros; <sup>3</sup> - kg de ATR/ tonelada de cana. Para efeito do cálculo do "ATR produto", excluiu-se a produção realizada de etanol a partir do milho, especificada na Tabela 8.

**Tabela 3.** Histórico da moagem quinzenal, ACUMULADA, da região Centro-Sul

Quinzena	CANA-DE-AÇÚCAR (toneladas)								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)
16/04	7.182.000	10.306.201	44%	13.855.374	15.980.590	15%	6.673.374	5.674.389	-15%
01/05	19.502.051	31.581.174	62%	35.290.913	50.593.765	43%	15.788.862	19.012.591	20%
16/05	46.202.709	57.599.654	25%	79.849.462	95.386.245	19%	33.646.753	37.786.591	12%
01/06	74.115.266	84.099.490	13%	126.619.978	140.459.357	11%	52.504.712	56.359.867	7%
16/06	97.003.078	112.527.251	16%	167.288.740	189.457.655	13%	70.285.662	76.930.404	9%
01/07									
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 4.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de açúcar da região Centro-Sul

Quinzena	AÇÚCAR (toneladas)								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)
16/04	300.253	504.963	68%	541.750	720.950	33%	241.497	215.987	-11%
01/05	953.779	1.781.629	87%	1.541.830	2.563.788	66%	588.051	782.159	33%
16/05	2.679.806	3.502.968	31%	4.083.985	5.135.143	26%	1.404.179	1.632.175	16%
01/06	4.664.057	5.318.605	14%	7.009.703	7.830.099	12%	2.345.646	2.511.494	7%
16/06	6.318.343	7.383.664	17%	9.570.041	10.950.240	14%	3.251.698	3.566.576	10%
01/07									
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 5.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol total da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL TOTAL (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)
16/04	253.748	325.605	28%	784.254	836.077	7%	530.506	510.472	-4%
01/05	648.459	1.002.310	55%	1.781.995	2.354.980	32%	1.133.536	1.352.670	19%
16/05	1.520.210	1.872.809	23%	3.733.802	4.343.677	16%	2.213.592	2.470.868	12%
01/06	2.499.855	2.789.486	12%	5.856.160	6.461.849	10%	3.356.305	3.672.363	9%
16/06	3.278.137	3.753.466	14%	7.759.927	8.710.016	12%	4.481.790	4.956.550	11%
01/07									
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 6.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol anidro da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL ANIDRO (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)
16/04	106.227	72.044	-32%	286.660	147.680	-48%	180.433	75.636	-58%
01/05	274.636	297.619	8%	636.708	567.906	-11%	362.072	270.287	-25%
16/05	700.914	684.090	-2%	1.475.989	1.304.502	-12%	775.075	620.412	-20%
01/06	1.188.134	1.104.133	-7%	2.395.979	2.142.173	-11%	1.207.845	1.038.040	-14%
16/06	1.595.095	1.564.116	-2%	3.279.911	3.069.005	-6%	1.684.816	1.504.889	-11%
01/07									
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.



**Tabela 7.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol hidratado da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL HIDRATADO (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)	2023/2024	2024/2025	Var. (%)
16/04	147.521	253.561	72%	497.594	688.397	38%	350.073	434.836	24%
01/05	373.823	704.691	89%	1.145.287	1.787.074	56%	771.464	1.082.383	40%
16/05	819.296	1.188.719	45%	2.257.813	3.039.175	35%	1.438.517	1.850.456	29%
01/06	1.311.721	1.685.353	28%	3.460.181	4.319.676	25%	2.148.460	2.634.323	23%
16/06	1.683.042	2.189.350	30%	4.480.016	5.641.011	26%	2.796.974	3.451.661	23%
01/07									
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

Tabela 8. Histórico - produção de etanol a partir do milho da região Centro-Sul (mil litros) - 2024/2025

Quinzena	QUINZENAL			ACUMULADO		
	a. Etanol anidro	b. Etanol hidratado	Total $a+b$	a. Etanol anidro	b. Etanol hidratado	Total $a+b$
16/04	65.971	204.526	270.497	65.971	204.526	270.497
01/05	93.127	205.865	298.992	159.098	410.391	569.489
16/05	106.284	186.247	292.531	265.382	596.638	862.020
01/06	125.800	212.352	338.152	391.182	808.990	1.200.172
16/06	113.229	193.106	306.335	504.411	1.002.096	1.506.507
01/07						
16/07						
01/08						
16/08						
01/09						
16/09						
01/10						
16/10						
01/11						
16/11						
01/12						
16/12						
01/01						
16/01						
01/02						
16/02						
01/03						
16/03						
01/04						

Fonte: UNICA.

**Tabela 9.** Vendas mensais de etanol, por tipo de produto e mercado de destino, pelas unidades da região Centro-Sul (m<sup>3</sup>)

Produto	Mês	Total		Mercado externo		Mercado interno		
		2023/2024	2024/2025	2023/2024	2024/2025	2023/2024	2024/2025	
Etanol total	Abr	2.100.635	2.847.397	127.182	90.606	1.973.453	2.756.791	
	Mai	2.422.191	2.962.469	99.591	99.162	2.322.600	2.863.307	
	Jun*	1.218.976	1.436.802	69.653	33.581	1.149.323	1.403.221	
	Jul							
	Ago							
	Set							
	Out							
	Nov							
	Dez							
	Jan							
	Fev							
	Mar							
	<b>Total</b>		<b>5.741.802</b>	<b>7.246.668</b>	<b>296.426</b>	<b>223.349</b>	<b>5.445.376</b>	<b>7.023.319</b>
	Etanol anidro	Abr	872.423	921.109	36.419	25.109	836.004	896.000
Mai		1.106.692	1.036.331	66.044	40.688	1.040.648	995.643	
Jun*		541.143	510.505	17.931	12.233	523.212	498.272	
Jul								
Ago								
Set								
Out								
Nov								
Dez								
Jan								
Fev								
Mar								
<b>Total</b>			<b>2.520.258</b>	<b>2.467.945</b>	<b>120.394</b>	<b>78.030</b>	<b>2.399.864</b>	<b>2.389.915</b>
Etanol hidratado		Abr	1.228.212	1.926.288	90.763	65.497	1.137.449	1.860.791
	Mai	1.315.499	1.926.138	33.547	58.474	1.281.952	1.867.664	
	Jun*	677.833	926.297	51.722	21.348	626.111	904.949	
	Jul							
	Ago							
	Set							
	Out							
	Nov							
	Dez							
	Jan							
	Fev							
	Mar							
	<b>Total</b>		<b>3.221.544</b>	<b>4.778.723</b>	<b>176.032</b>	<b>145.319</b>	<b>3.045.512</b>	<b>4.633.404</b>

Fonte: UNICA. Nota: \*1ª quinzena de junho.

Os dados de produção divulgados neste relatório são compilados e analisados pela UNICA, com números fornecidos pelas unidades produtoras e pelos seguintes sindicatos e associações da Região Centro-Sul:

- Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais (SIAMIG)
- Associação dos Produtores de Bioenergia de Mato Grosso do Sul (BIOSUL)
- Associação dos Produtores de Bioenergia do Estado do Paraná (ALCOPAR)
- Indústrias de Bioenergia de Mato Grosso (BIOIND<sup>MT</sup>)
- Sindicato da Indústria de Fabricação de Etanol do Estado de Goiás (SIFAEG)
- Sindicato da Indústria Sucroenergética do Estado do Rio de Janeiro (SISERJ)
- Sociedade das Usinas e Destilarias do Espírito Santo (SUDES)

Os dados referentes ao acompanhamento das condições climáticas e agrícolas são disponibilizados pelo Centro de Tecnologia Canavieira (CTC).

O presente material tem objetivo meramente informativo e pode ser obtido gratuitamente no site [www.unicadata.com.br](http://www.unicadata.com.br).

A UNICA procura garantir a precisão e confiabilidade dos dados e informações divulgadas. A entidade não se responsabiliza por qualquer decisão de caráter econômico-financeiro baseada no conteúdo publicado neste relatório. A reprodução parcial ou integral é permitida desde que a UNICA seja citada como fonte.



**UNICAdata**  
Observatório da cana  
e bioenergia

**UNICA**

ALIMENTO E ENERGIA SUSTENTÁVEL  
DO BRASIL PARA O MUNDO

