

Guidance de Produção e Capex para Safra 24/25

São Paulo, 17 de junho de 2024 - São Martinho S.A. ("São Martinho" ou "Companhia"; B3: SMTO3), em cumprimento ao disposto na Resolução CVM nº 44 e às melhores práticas de governança corporativa, informa aos seus acionistas e ao mercado em geral o *guidance* de produção e de investimentos (capex) para a safra 2024/2025.

PRODUÇÃO

	Guidance 12M25	Realizado 12M24	Var. (%)
Dados Operacionais			
Cana Processada (mil toneladas)	22.400,0	23.067,0	-2,9%
ATR Médio (kg/ton)	140,9	136,8	3,0%
ATR Produzido (mil tons)	3.155,6	3.155,1	0,0%
Dados de Produção			
Açúcar (mil toneladas)	1.555,5	1.468,3	5,9%
Etanol (mil m³)	900,0	948,0	-5,1%
Energia Exportada (mil MWh)	839,5	707,8	18,6%
Mix Açúcar - Etanol	52% - 48%	49% - 51%	

Nas operações de cana-de-açúcar estima-se um total de 3.155,6 mil toneladas de ATR Produzido para a safra 24/25, efeito da combinação entre uma moagem de 22,4 milhões de toneladas de cana (redução de 2,9% em relação à safra 23/24), e um ATR médio de 140,9 Kg/ton (3,0% acima da safra anterior).

A estabilidade de oferta de produto na evolução das safras (em ATR Produzido) acontece com um mix mais açucareiro nas operações de cana, refletindo uma visão de maior rentabilidade para o açúcar em relação ao etanol no momento de definição do *Guidance* de Produção.

Abaixo estão detalhadas as estimativas de produção da operação de etanol de milho:

	Guidance 12M25	Realizado 12M24	Var. (%)
Dados Operacionais			
Milho Processado (mil tons)	495,0	390,7	26,7%
ATR Produzido (mil tons)	348,4	267,9	30,0%
Dados de Produção			
Etanol (mil m ³)	200,0	156,0	28,2%
DDGS (mil tons)	135,4	100,4	34,9%
Óleo de Milho (mil tons)	8,5	5,5	53,8%

Para a safra 24/25 é esperado que a planta de etanol de milho opere mais ajustada aos parâmetros de projeto, comparada à safra anterior, quando teve sua performance impactada pelo período de ramp-up. O processamento de 495 mil tons de milho, em linha com a capacidade nominal da fábrica, deve resultar na produção de aproximadamente 200 mil m³ de etanol, 135 mil tons de DDGS e 9 mil toneladas de óleo de milho, produtos adicionais à operação de cana-de-açúcar mencionada previamente.

Em seguida é apresentada a produção consolidada da São Martinho, considerando as operações de cana-de-açúcar e o processamento de milho:

	Guidance 12M25	Realizado 12M24	Var. (%)
Dados Operacionais			
ATR Produzido (mil tons)	3.504,0	3.423,0	2,4%
Agrícola - Cana de Açúcar			
Cana Processada (mil toneladas)	22.400,0	23.067,0	-2,9%
ATR Médio (kg/ton)	140,9	136,8	3,0%
ATR Produzido (mil tons)	3.155,6	3.155,1	0,0%
Processamento de Milho			
Milho Processado (mil tons)	495,0	390,7	26,7%
ATR Produzido (mil tons)	348,4	267,9	30,0%
Dados de Produção			
Açúcar (mil toneladas)	1.555,5	1.468,3	5,9%
Etanol (mil m ³)	1.100,0	1.104,0	-0,4%
Cana de Açúcar	900,0	948,0	-5,1%
Milho	200,0	156,0	28,2%
Energia Exportada (mil MWh)	839,5	707,8	18,6%
DDGS (mil tons)	135,4	100,4	34,9%
Óleo de Milho (mil tons)	8,5	5,5	53,8%
Mix Açúcar - Etanol	46% - 54%	45% - 55%	

CAPEX

	Guidance 12M25	12M24	Var. (%)
Capex de Manutenção	1.900,0	1.880,7	1,0%
Melhoria Operacional	100,0	197,4	-49,3%
Modernização/Expansão	497,5	406,8	22,3%
Capex Total	2.497,5	2.484,9	0,5%

O **capex de manutenção** estimado para a safra 24/25 totaliza R\$ 1,9 bilhões, em linha com o valor realizado em 23/24 mediante a normalização das atividades de plantio, tratos culturais e manutenção agroindustrial durante o período de entressafra.

Para o capex dedicado à **melhoria operacional** estima-se um gasto de R\$ 100 milhões, representando uma contração de 49,3% em relação a 12M24. O montante será investido em reposições de frota agrícola e industrial.

Quanto aos investimentos em **modernização/expansão** projetados para a safra 24/25, a expectativa é de uma expansão de 22,3% (vs. 12M24), somando R\$ 497,5 milhões, dedicados majoritariamente à implantação dos projetos de biometano, expansão da capacidade de cristalização nas unidades de São Paulo, que possibilitarão produzir cerca de 100 mil toneladas de açúcar adicionais a partir da safra 25/26, colhedoras de duas linhas na Unidade São Martinho, além de outras iniciativas.

O **capex total** para safra 24/25 está estimado em, aproximadamente, R\$ 2,5 bilhões, em linha com os valores gastos em 12M24.

Importante mencionar que as considerações futuras não são garantias de desempenho, envolvem riscos, incertezas e premissas e, portanto, dependem de circunstâncias que podem ou não ocorrer. O público deve compreender que condições da indústria e outros fatores operacionais e climáticos podem afetar os resultados futuros da empresa e podem conduzir a resultados que diferem, materialmente, daqueles expressos em tais considerações futuras.

São Martinho S.A.

Felipe Vicchiato

Diretor Financeiro e de Relações com Investidores

Production and Capex Guidance for 2024/25 crop year

São Paulo, June 17, 2024 – São Martinho S.A. ("São Martinho" or "Company"; B3: SMTO3), in compliance with CVM Resolution 44 and the best corporate governance practices, announces to its shareholders and the market its production and capex guidance for the 2024/25 crop year.

PRODUCTION

	Guidance 12M25	Actual 12M24	Var. (%)
Production			
Crushed Sugarcane ('000 tons)	22,400.0	23,067.0	-2.9%
Average TRS (kg/ton)	140.9	136.8	3.0%
TRS Produced ('000 tons)	3,155.6	3,155.1	0.0%
Production			
Sugar ('000 tons)	1,555.5	1,468.3	5.9%
Ethanol ('000 m ³)	900.0	948.0	-5.1%
Cogeneration ('000 MWh)	839.5	707.8	18.6%
Mix Sugar - Ethanol	52% - 48%	49% - 51%	

For sugarcane operations, a total of 3,155.6 thousand tons of TRS Produced is estimated for the 2024/25 crop year, reflecting the combination of 22.4 million tons of sugarcane crushed (a 2.9% reduction from the 2023/24 crop year) and average TRS of 140.9 kg/ton (3.0% higher than in the previous crop year).

Stable product supply over the crop years (in TRS Produced) is possible because of a higher share of sugar in the mix of cane operations, reflecting a vision of higher profitability for sugar in relation to ethanol when the Production Guidance was defined.

Production estimates for the corn ethanol operation follow:

	Guidance 12M25	Actual 12M24	Chg. (%)
Operational Data			
Corn Processed ('000 tons)	495.0	390.7	26.7%
TRS Produced ('000 tons)	348.4	267.9	30.0%
Production Data			
Ethanol ('000 m3)	200.0	156.0	28.2%
DDGS ('000 tons)	135.4	100.4	34.9%
Corn Oil ('000 tons)	8.5	5.5	53.8%

For the 2024/25 crop year, we expect that the corn ethanol plant operates more adjusted to project parameters than in the previous crop year, when the performance was affected by the ramp-up period. We expect that the processing of 495,000 tons of corn, in line with the plant's nominal capacity, will produce approximately 200,000 m3 of ethanol, 135,000 tons of DDGS and 9,000 tons of corn oil, additional products to the sugarcane operation mentioned earlier.

Below we present São Martinho's consolidated production considering the sugarcane and corn processing operations:

	Guidance 12M25	Actual 12M24	Var. (%)
Operational Data			
TRS Produced ('000 tons)	3,504.0	3,423.0	2.4%
Agricultural - Sugarcane			
Crushed Sugarcane ('000 tons)	22,400.0	23,067.0	-2.9%
Average TRS (kg/ton)	140.9	136.8	3.0%
TRS Produced ('000 tons)	3,155.6	3,155.1	0.0%
Corn Processing			
Corn Processed ('000 tons)	495.0	390.7	26.7%
TRS Produced ('000 tons)	348.4	267.9	30.0%
Production Data			
Sugar ('000 tons)	1,555.5	1,468.3	5.9%
Ethanol ('000 m3)	1,100.0	1,104.0	-0.4%
Sugarcane	900.0	948.0	-5.1%
Corn	200.0	156.0	28.2%
Cogeneration ('000 MWh)	839.5	707.8	18.6%
DDGS ('000 tons)	135.4	100.4	34.9%
Corn Oil ('000 tons)	8.5	5.5	53.8%
Mix Sugar - Ethanol	46% - 54%	45% - 55%	

CAPEX

	Guidance 12M25	12M24	Var. (%)
Maintenance Capex	1,900.0	1,880.7	1.0%
Operational Improvements	100.0	197.4	-49.3%
Modernization/Expansion	497.5	406.8	22.3%
Total Capex	2,497.5	2,484.9	0.5%

The **maintenance capex** for the 2024/25 crop year is estimated at R\$1.9 billion, in line with the actual amount of 2023/24, considering the normalization of planting activities, crop treatments and agro-industrial maintenance during the inter-crop period.

Capex for **operating improvements** is estimated at R\$100 million, a decrease of 49.3% from 12M24, allocated to replacement of agricultural and industrial fleet.

Regarding **modernization/expansion**, the investments projected for the 2024/25 crop year should increase 22.3% vs. 12M24, to R\$497.5 million, mainly in the implementation of biomethane projects, expansion of the crystallization capacity of São Paulo units (which will enable the production of around 100,000 additional tons of sugar as from 2025/26 crop year), two-line harvesters for the São Martinho Unit, as well as other initiatives.

Total capex for the 2024/25 crop year is estimated at around R\$2.5 billion, in line with the total capex of 12M24.

Note that forward-looking statements are not guarantees of future performance, since they involve risks, uncertainties and assumptions and therefore depend on circumstances that may or may not occur. Readers are cautioned that industry conditions and other operational and weather conditions could affect the Company's future results, leading them to differ materially from those expressed in such forward-looking statements.

São Martinho S.A.

Felipe Vicchiato

Chief Financial and Investor Relations Officer