



# INSUMOS AGROPECUÁRIOS

FERTILIZANTES E DEFENSIVOS

---

Edição Março 25

Núcleo de Inteligência de Mercado CNA

## N Nitrogenados

Com a demanda enfraquecida e grandes compradores, como os EUA e países europeus, já abastecidos, a tendência é de queda de preços para as próximas semanas.

## P Fosfatados

As compras americanas para o plantio de primavera têm sustentado os preços internacionais. No Brasil, a demanda segue intensa fontes alternativas ao MAP.

## K Potássicos

A oferta e a demanda mais ajustadas tem sustentado os preços. Rumores de novas negociações de contratos pela China podem impulsionar novas altas.

## MERCADO BRASILEIRO

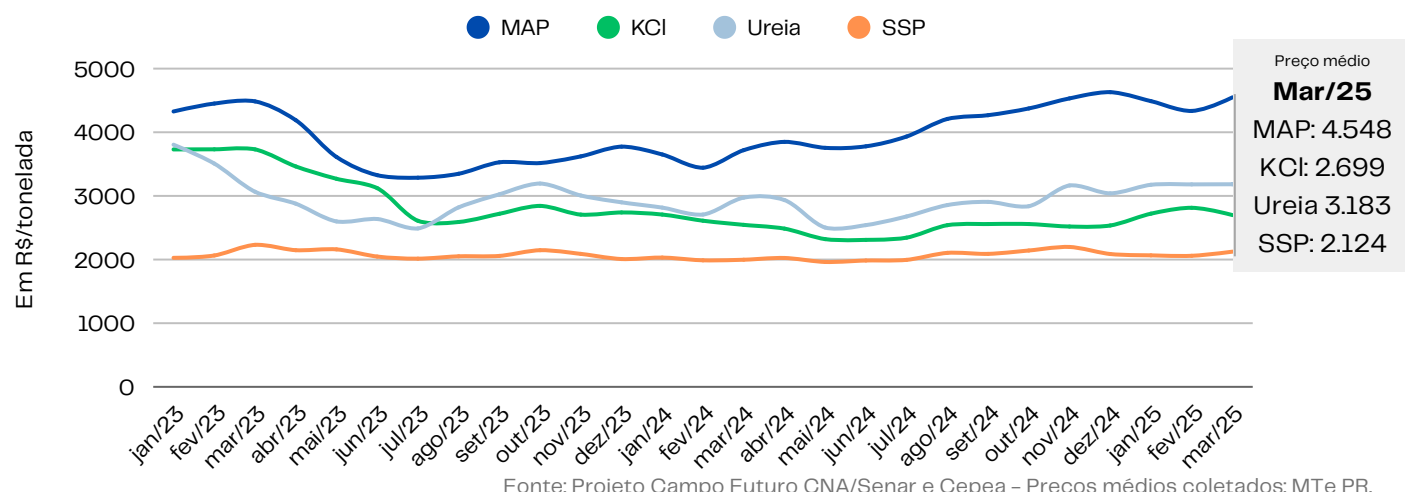
Os produtores estão atentos às compras de insumos para safra 25/26 com a demanda aquecida impulsionando maior volume de importação. A alta nos preços dos fosfatados se mantém, dado que o balanço entre oferta e demanda continua apertado. Em relação aos potássicos, embora os preços ainda apresentem queda, há expectativas de aumento nos próximos meses. O produtor brasileiro que não tomou decisão para os dois nutrientes, precisa se planejar para a compra no curto prazo afim de garantir melhores estratégias diante das possíveis altas.

## PREÇOS NACIONAIS

Em R\$/tonelada	Atual 14/03/25	Variação (%)		
		Semanal	Mensal	Anual
MAP	4559,8	↑ 1%	↑ 8%	↑ 25%
SSP	2054,1	↓ 6%	→ 0%	↑ 2%
Ureia	3181,1	→ 0%	↑ 2%	↑ 7%
KCl	2683,4	↓ 1%	↓ 2%	↑ 5%

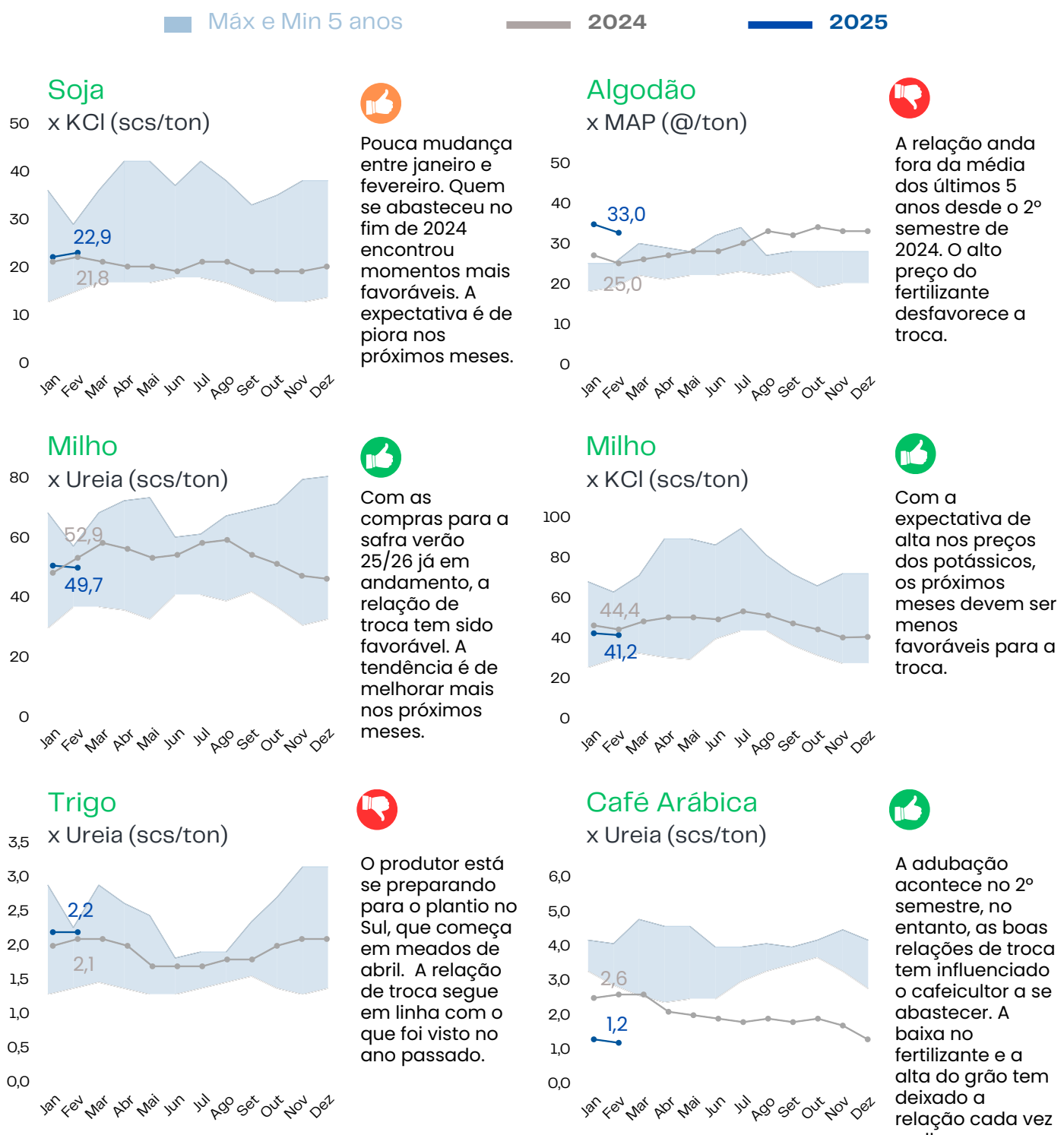
Fonte: Projeto Campo Futuro CNA/Senar e Cepea – Preços médios coletados: MTe PR.

MAP: Fosfato Monoamônico; KCl: Cloreto de Potássio; SSP: Super Fosfato Simples.



## RELAÇÃO DE TROCA

Quanto maior a Relação de Troca (RT), menor o poder de compra dos produtores rurais. Reflete a quantidade de produto agrícola necessária para adquirir o insumo.



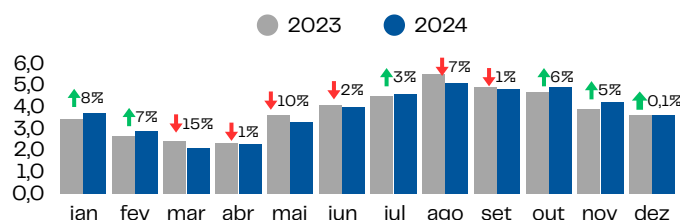
Fonte: Projeto Campo Futuro CNA/Senar (média dos estados de MT, GO, MG, BA, MA, PR, RS, SC e SP) e Cepea. Máximo e mínimo dos anos: 2019 a 2023.

## COMERCIALIZAÇÃO

As entregas de fertilizantes em 2024 fecharam em 45,6 milhões de toneladas, 0,5% menor que o volume de 2023. O Mato Grosso lidera as entregas ao mercado, e foi responsável por 21% do total. As negociações para a safra 25/26 já começaram e andam em linha com o ritmo da safra passada.

### Entregas de Fertilizantes

Em milhões de ton - Variação entre os anos



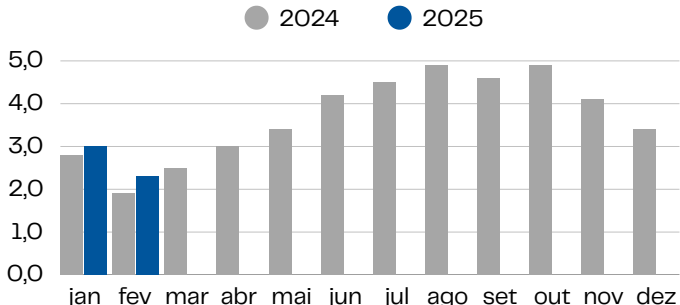
Fonte: ANDA

## IMPORTAÇÃO

As compras no início de 2025 estão aquecidas. Até fevereiro, o volume acumulado é de 5,3 milhões de toneladas, 13% maior do que o comprado no mesmo período de 2024. As compras de MAP têm diminuído à medida que as compras de fontes alternativas de fosfatados vêm aumentando. O Brasil ainda aproveita para importar grandes volumes de potássicos.

### Importações totais

Em milhões de toneladas

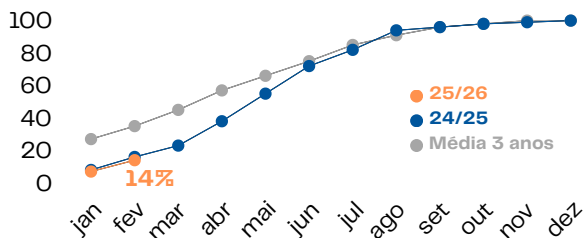


Fonte: Comex Stat. Dados até Fevereiro/25

MAP: Fosfato Monoamônico; KCl: Cloreto de Potássio; SSP: Super Fosfato Simples.

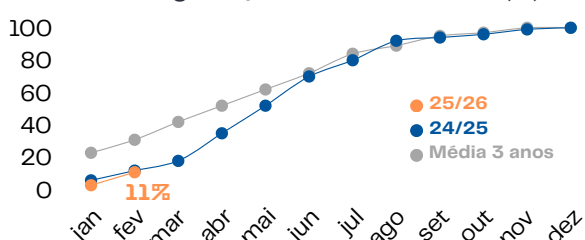
### Soja

Ritmo das negociações de fertilizantes (%)



### Milho 1ª Safra

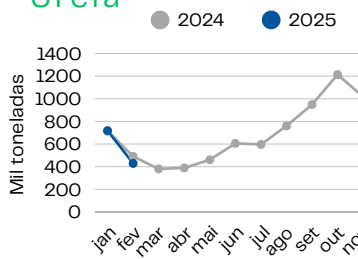
Ritmo das negociações de fertilizantes (%)



Fonte: Projeto Campo Futuro CNA/Senar e Cepea - Média das praças pesquisadas.

Média 3 anos: safras 21/22, 22/23 e 23/24.

### Ureia



#### Variação (%)

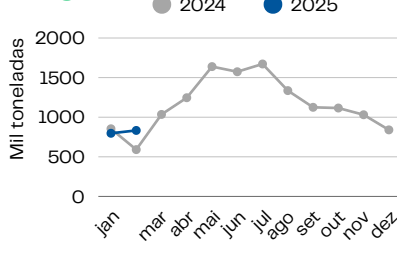
Acumulado Ano Jan-Fev



Fev 25 vs Fev 24



### KCI



#### Variação (%)

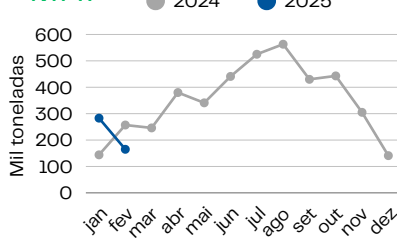
Acumulado Ano Jan-Fev



Fev 25 vs Fev 24



### MAP



#### Variação (%)

Acumulado Ano Jan-Fev

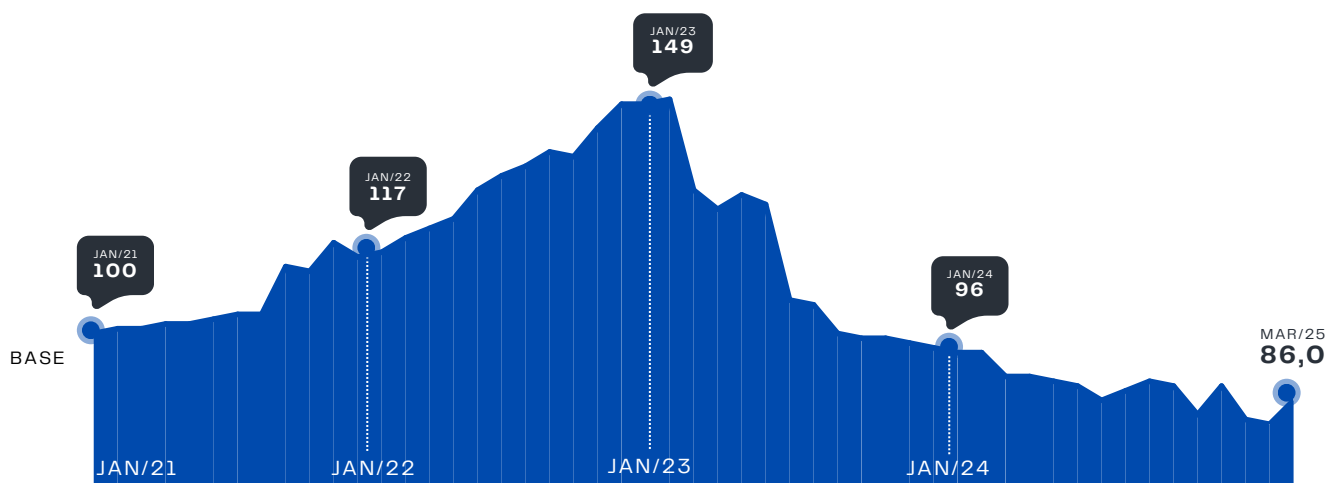


Fev 25 vs Fev 24



## ÍNDICE DE PREÇO GERAL

### Defensivos



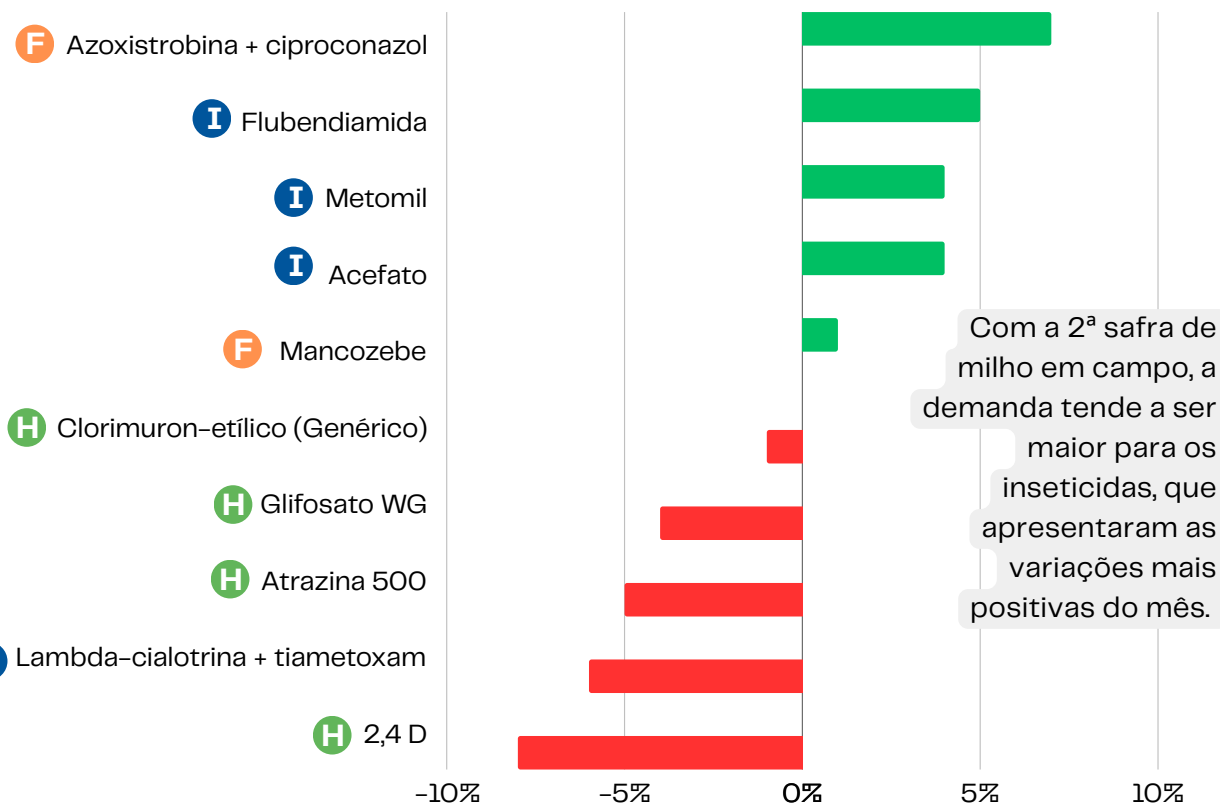
Fonte: Projeto Campo Futuro CNA/Senar e Pecege.

## PREÇOS NACIONAIS

Variação entre os preços mensais (%)  
fevereiro 25 vs. janeiro 25

Fonte: Projeto Campo Futuro CNA/Senar e Cepea – Média MT e PR.

H Herbicidas I Inseticidas F Fungicidas



## COMO SERÃO OS GASTOS COM FERTILIZANTES EM 25/26?

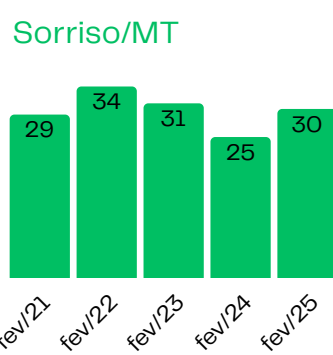
A colheita da soja e o plantio da 2ª safra de milho 24/25 no Brasil estão quase concluídos, abrindo espaço para discussões sobre a safra de verão 25/26, especialmente em relação aos insumos. O produtor rural já começou a negociar fertilizantes e uma coisa é certa: os desembolsos serão maiores que a safra anterior.

Apesar do recuo dos preços de defensivos e sementes na maioria das praças, os preços de fertilizantes não seguiram o movimento observado no ano anterior, de queda. Os produtos estão mais caros e elevaram a participação do insumo no Custo Operacional Efetivo da soja e milho de verão, superando 40% na maioria das praças analisadas. Com tendência de novas altas para fosfatados e potássicos, principalmente, os fertilizantes podem pesar no bolso do produtor.

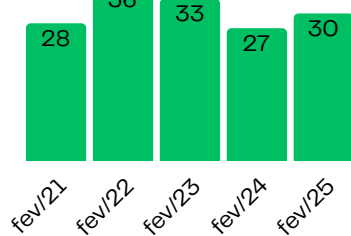
### Participação dos fertilizantes no COE

% no Custo Operacional Efetivo da cultura

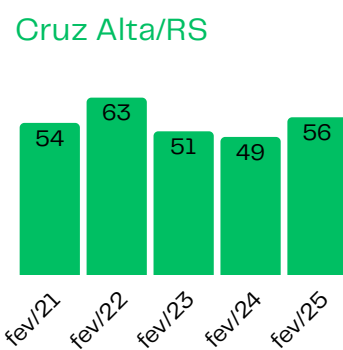
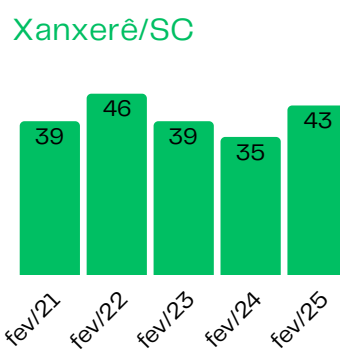
#### Soja Intacta



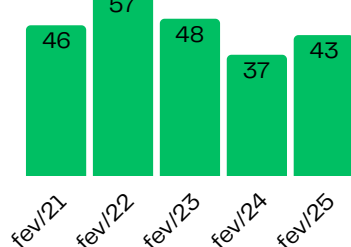
Luís Eduardo  
Magalhães/BA



#### Milho Verão



Luís Eduardo  
Magalhães/BA



Fontes: Campo Futuro/CNA Senar e Cepea

[www.cnabrasil.org.br](http://www.cnabrasil.org.br)

inteligencia@cna.org.br



## EQUIPE

DIRETORIA TÉCNICA

NÚCLEO DE INTELIGÊNCIA  
DE MERCADO