

BOLETIM DO

# PRODUTOR

**DE OLHO  
NA SAFRA**

ACOMPANHAMENTO  
**Safra 2024/25**

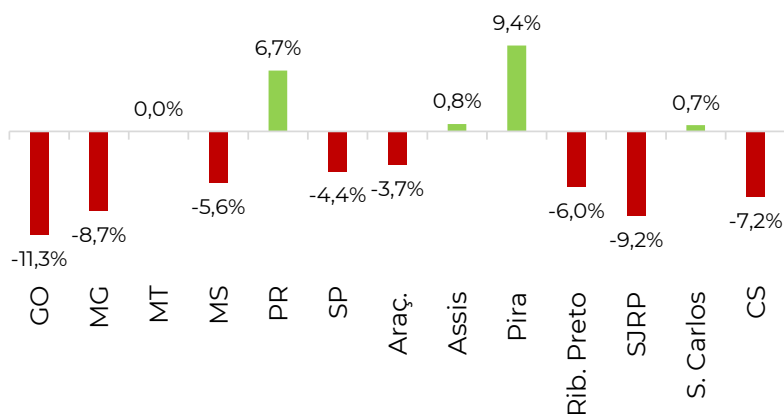
**MATO GROSSO DO SUL**  
DEZEMBRO/24

## DEZEMBRO/24

### ATR-Consecana-SP (kg/tc)

Região	2023/24	2024/25
GO	105,7	93,7
MG	111,7	101,9
MT		
MS	113,6	107,2
PR	113,3	120,8
SP	112,1	107,2
Araç.	108,1	104,1
Assis	116,5	117,5
Pira	111,0	121,4
Rib. Preto	113,7	106,9
SJRP	113,1	102,7
S. Carlos	115,3	116,1
<b>CS</b>	<b>111,8</b>	<b>103,7</b>

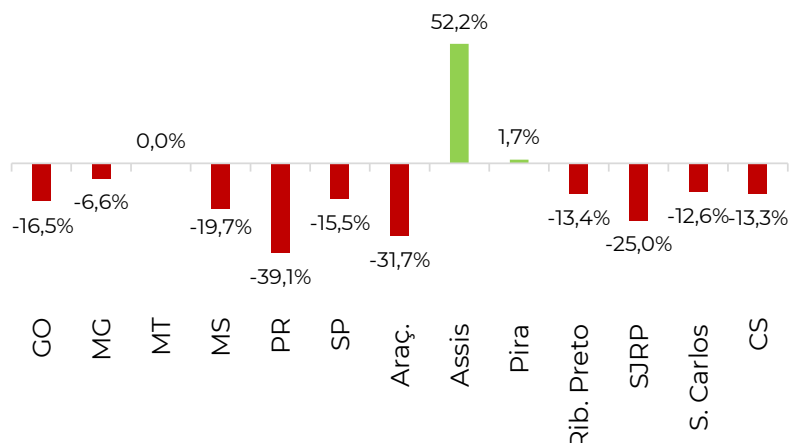
Variação do ATR entre as safras 2023/24 e 2024/25



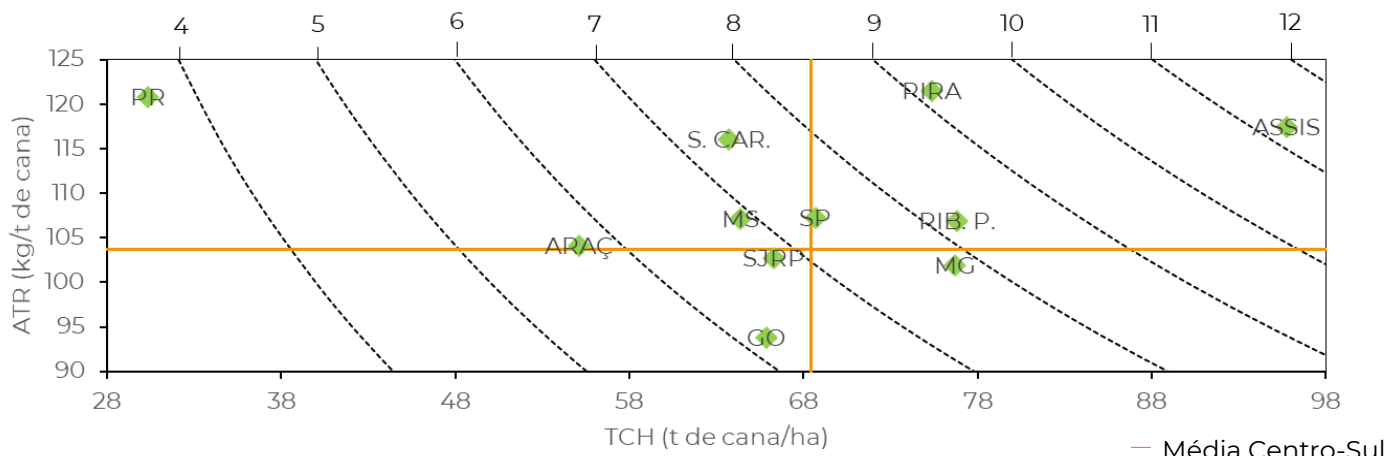
### Produtividade Agrícola (t/ha)

Região	2023/24	2024/25
GO	78,9	65,9
MG	82,1	76,7
MT		
MS	80,2	64,4
PR	49,8	30,4
SP	81,3	68,7
Araç.	80,7	55,1
Assis	62,9	95,8
Pira	74,2	75,4
Rib. Preto	88,7	76,8
SJRP	88,4	66,3
S. Carlos	72,9	63,7
<b>CS</b>	<b>78,9</b>	<b>68,4</b>

Variação do TCH entre as safras 2023/24 e 2024/25



### Produtividade nas regiões em toneladas de açúcar/hectare (TAH)

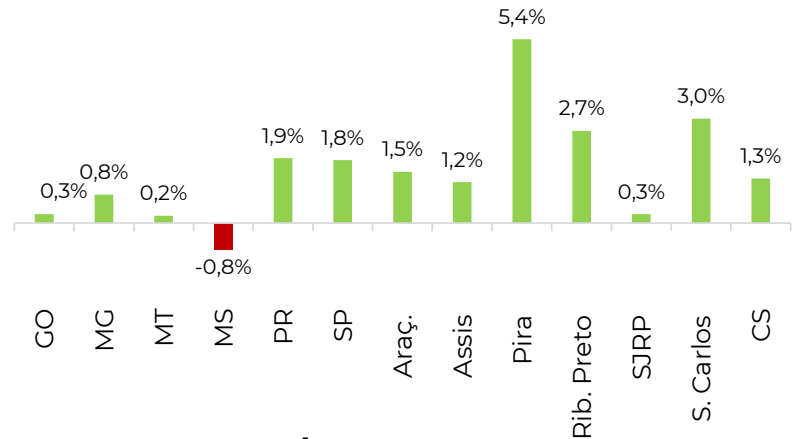


## ACUMULADO DEZEMBRO - 24/25

### ATR-Consecana-SP (kg/tc)

Região	2023/24	2024/25
GO	134,9	135,2
MG	137,2	138,3
MT	134,3	134,6
MS	134,4	133,4
PR	130,6	133,0
SP	134,3	136,8
Araç.	132,8	134,8
Assis	137,1	138,7
Pira	132,1	139,1
Rib. Preto	134,7	138,3
SJRP	135,5	135,9
S. Carlos	133,2	137,2
<b>CS</b>	<b>134,5</b>	<b>136,3</b>

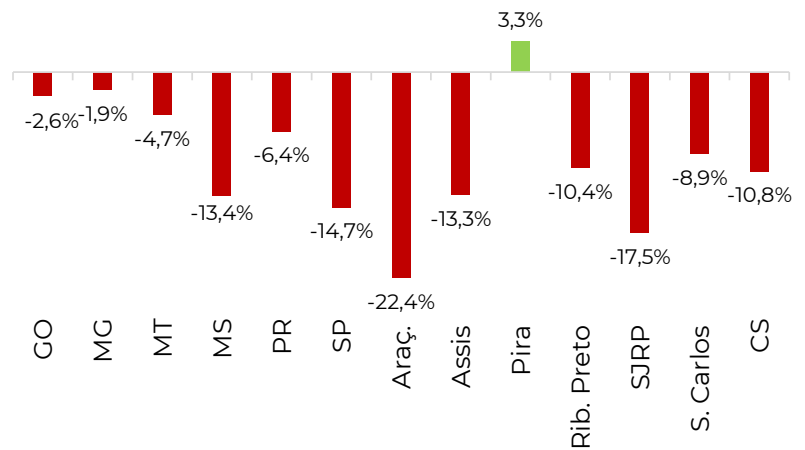
Varição do ATR entre as safras 2023/24 e 2024/25



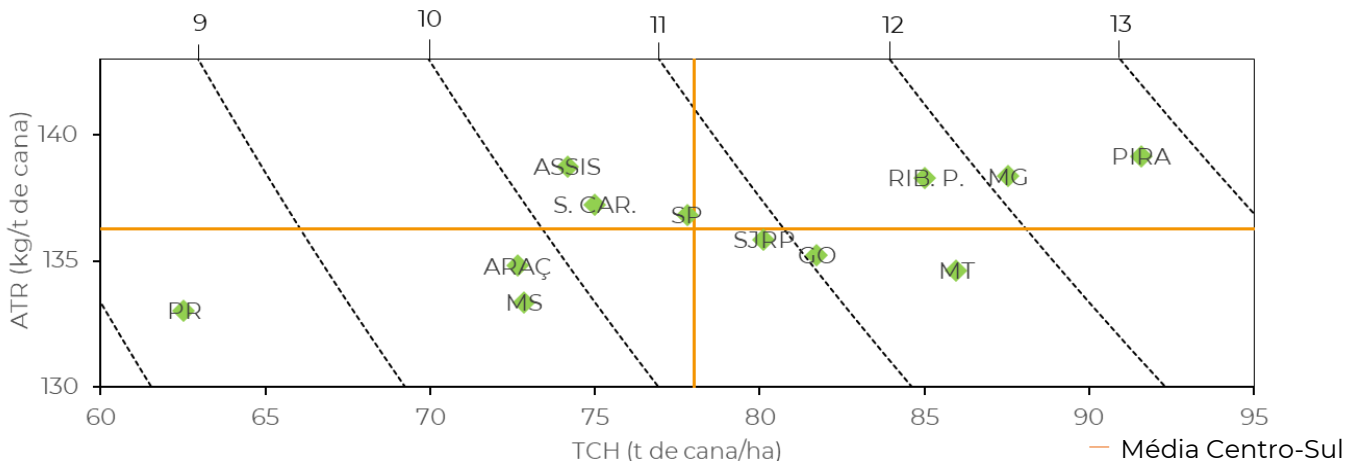
### Produtividade Agrícola (t/ha)

Região	2023/24	2024/25
GO	83,9	81,7
MG	89,3	87,5
MT	90,2	86,0
MS	84,1	72,9
PR	66,8	62,5
SP	91,2	77,8
Araç.	93,6	72,7
Assis	85,6	74,2
Pira	88,7	91,6
Rib. Preto	94,9	85,0
SJRP	97,1	80,1
S. Carlos	82,3	75,0
<b>CS</b>	<b>87,5</b>	<b>78,0</b>

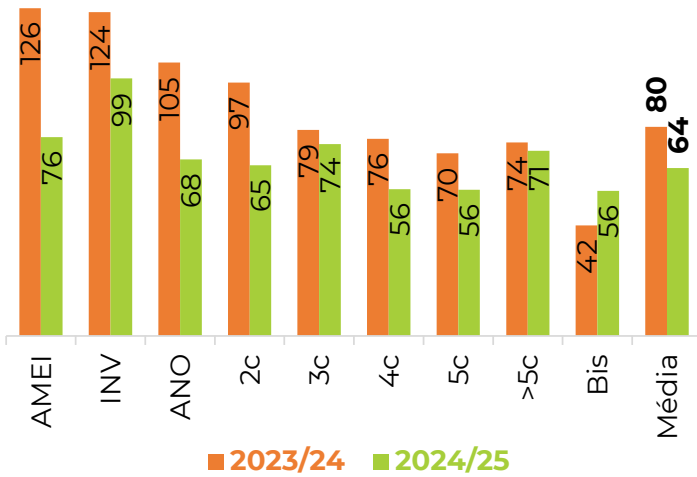
Varição do TCH entre as safras 2023/24 e 2024/25



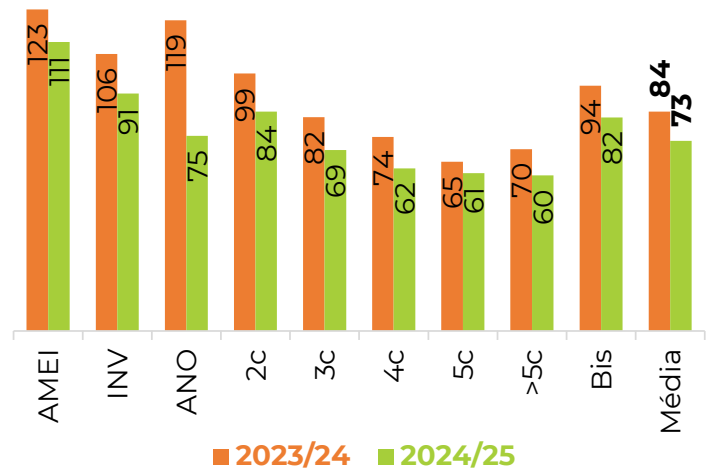
### Produtividade nas regiões em toneladas de açúcar/hectare (TAH)



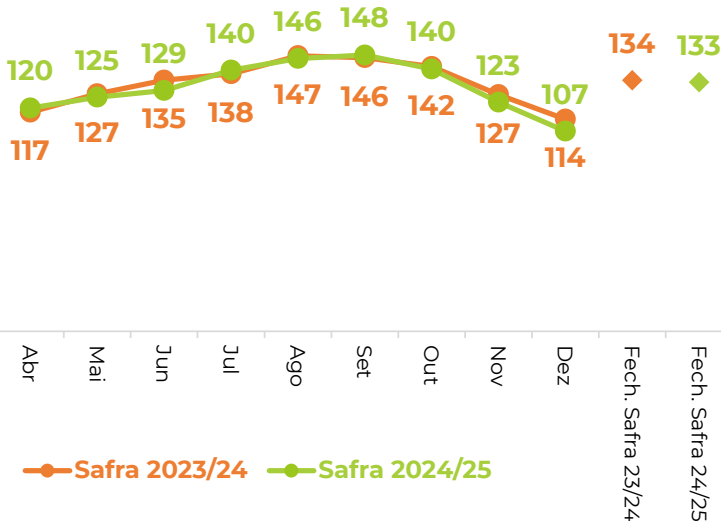
**Produtividade Agrícola (t/ha)**  
**DEZEMBRO/24**



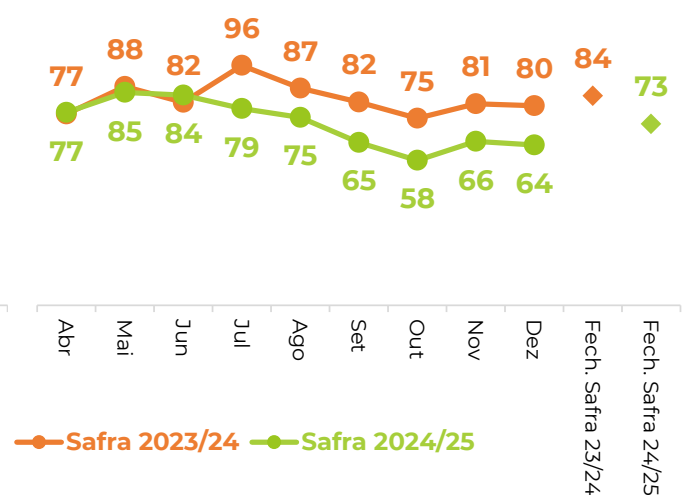
**Produtividade Agrícola (t/ha)**  
**ACUMULADO DEZEMBRO - 24/25**



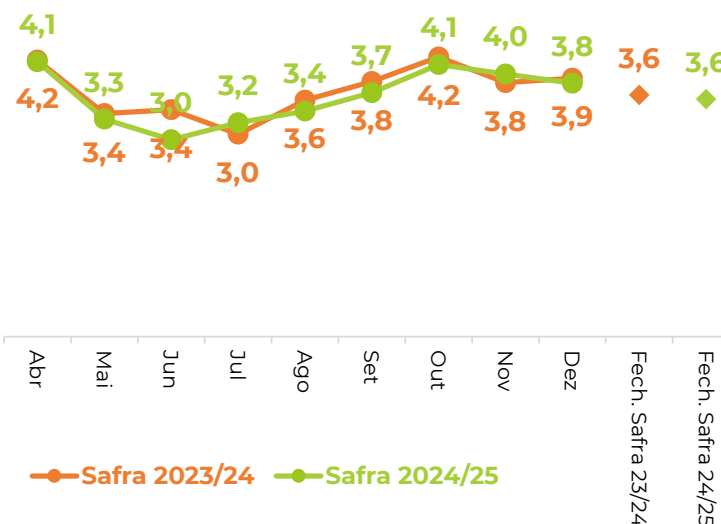
**Evolução mensal**  
**ATR Consecana SP (kg/tc)**



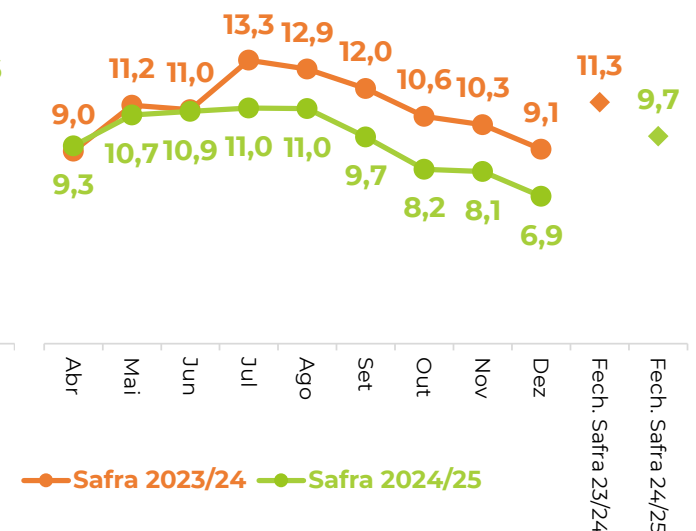
**Evolução mensal**  
**Produtividade Agrícola (t/ha)**



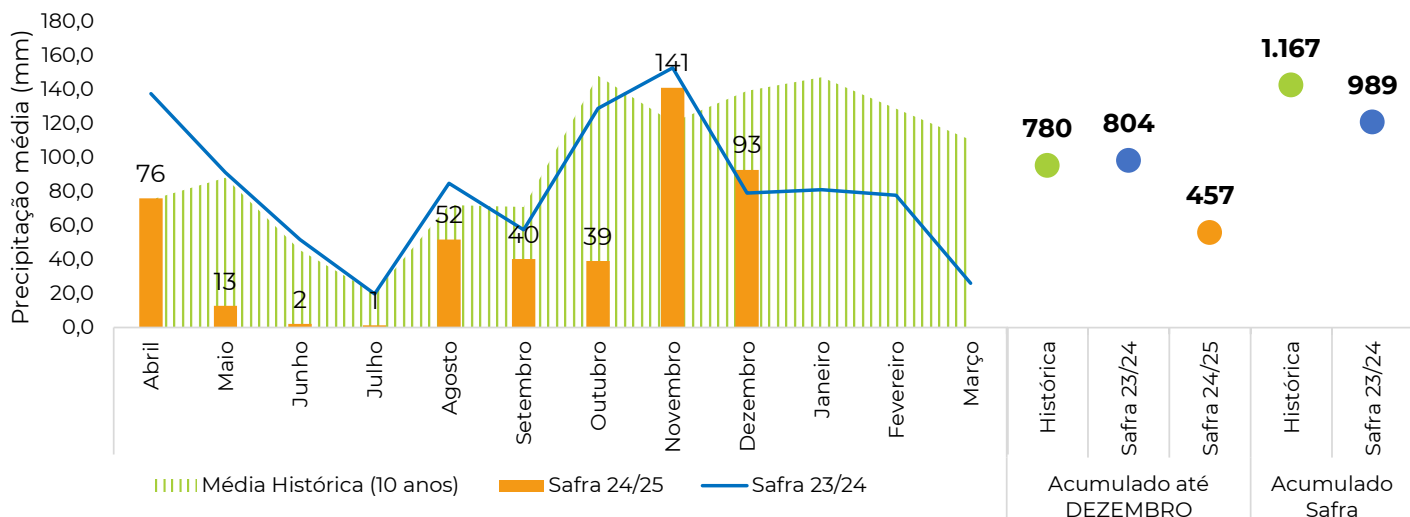
**Evolução mensal**  
**Estágio Médio de Corte**



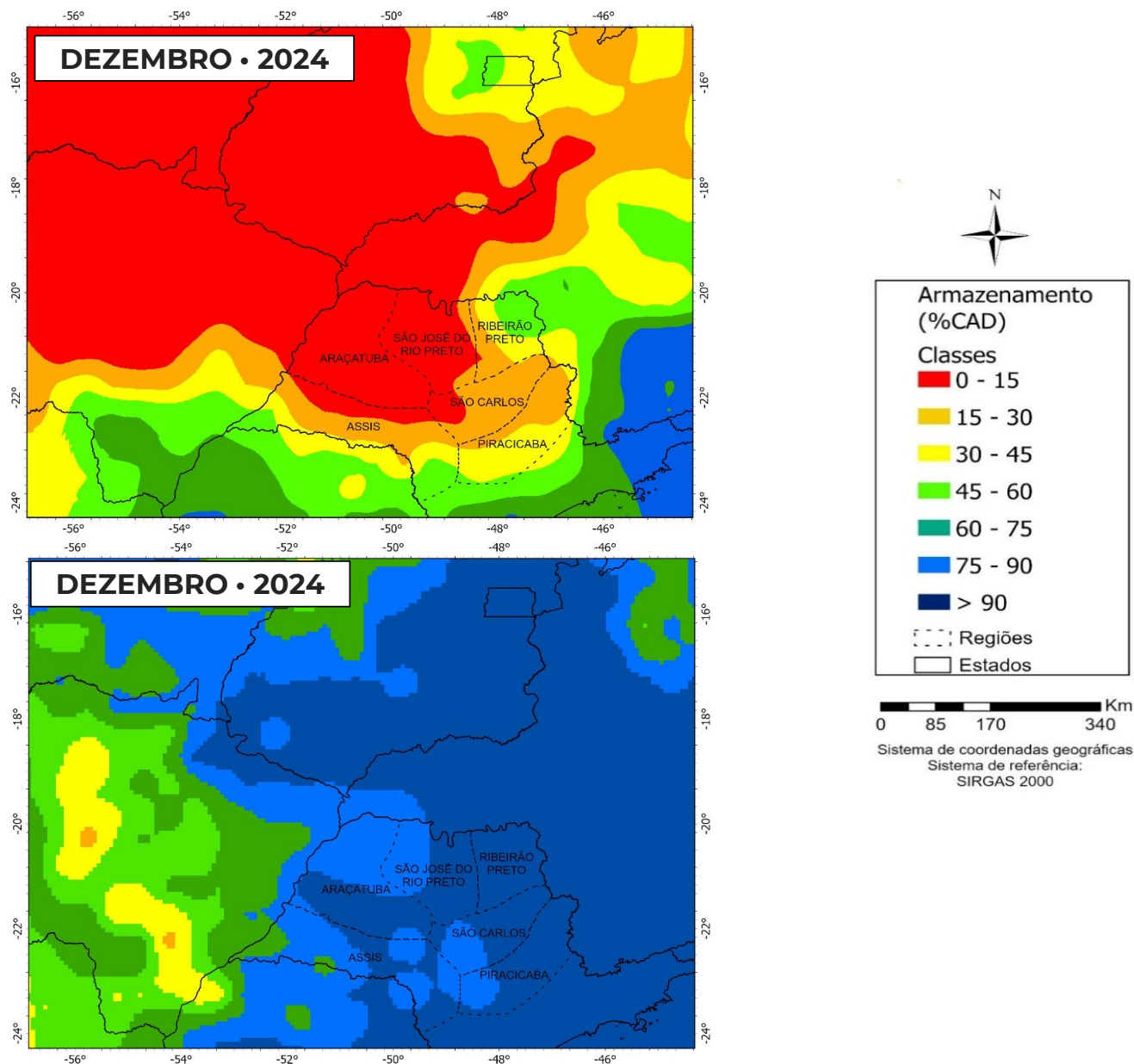
**Evolução mensal**  
**TAH (t de açúcar/ha)**



## Precipitação



## Armazenamento (% CAD)



# Clone Promissor

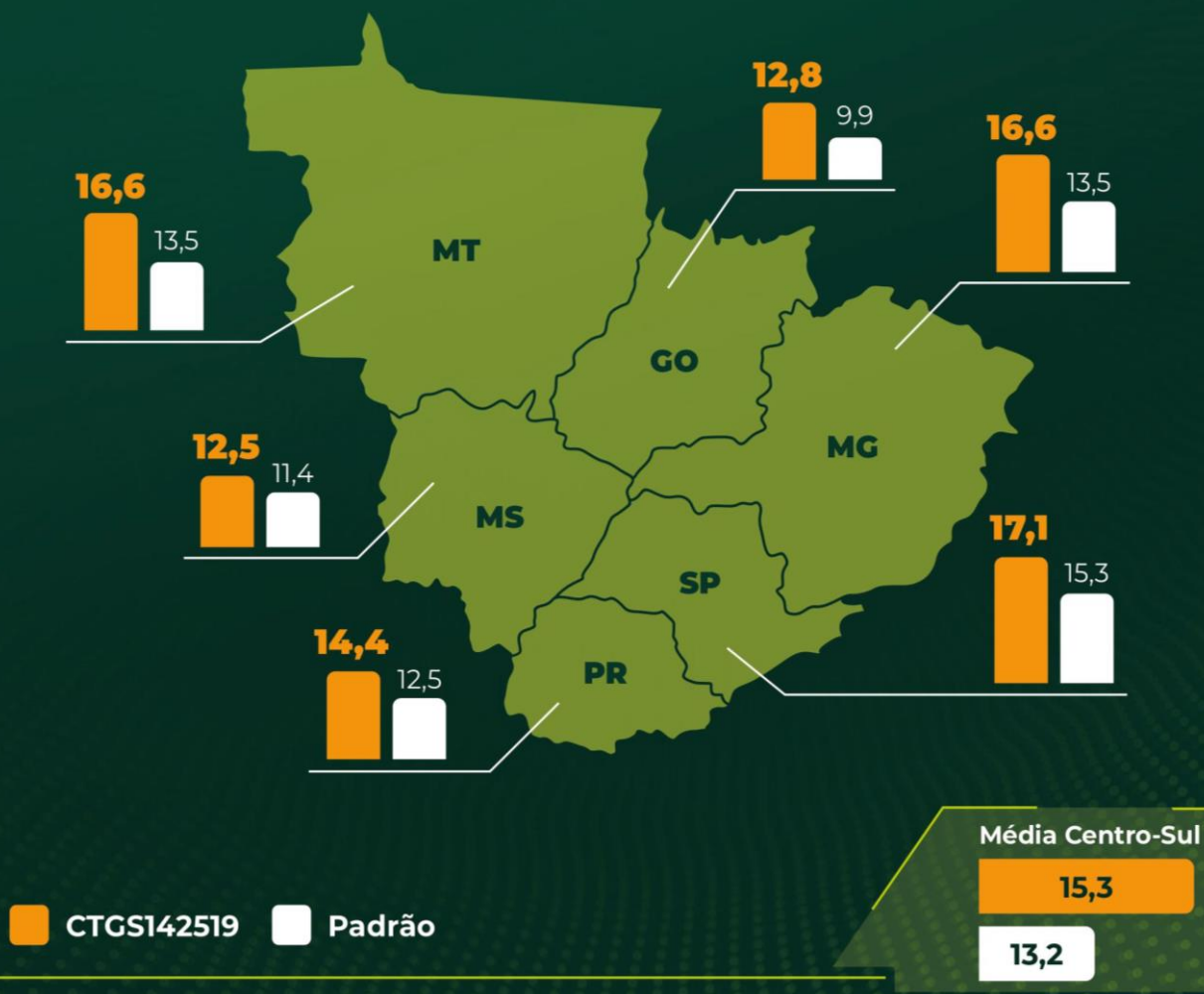
Um novo patamar de produtividade!

**CTGS142519**

**95% de vitórias** frente ao principal padrão de mercado com incremento médio de **2 t de açúcar por hectare!**



## Performance CTGS142519 em toneladas de açúcar por hectare (TAH)



Média de 17 ensaios Rede Experimental CTC.  
Média estimada para 5 cortes.



CENTRO DE TECNOLOGIA CANAVIEIRA



[ctc.com.br](http://ctc.com.br)



+55 (19) 3429 8199



[ctc.tecnologiacana](https://www.facebook.com/ctc.tecnologiacana)



[ctc-tecnologiacana](https://www.linkedin.com/company/ctc-tecnologiacana)

MARKETING CTC

Dúvidas entrar em contato com [ctc-marketing@ctc.com.br](mailto:ctc-marketing@ctc.com.br)