



Plataforma CTC de  
**Benchmarking**

BOLETIM DO

# PRODUTOR

**DE OLHO  
NA SAFRA**

ACOMPANHAMENTO  
**Safra 2026/27**

PIRACICABA  
MAIO/26



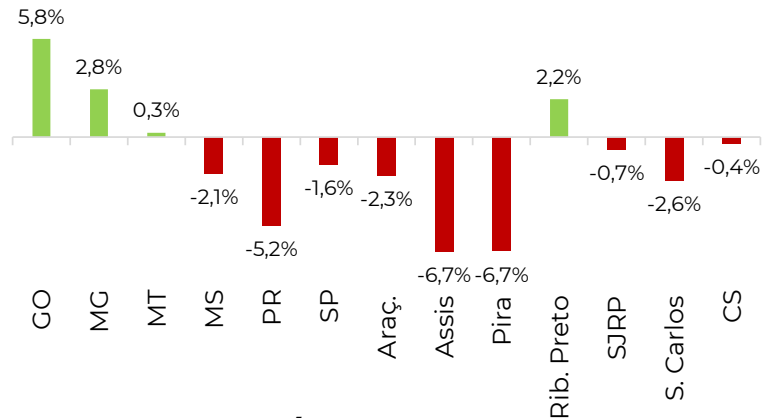
\*Informações de uso reservado – divulgação apenas com autorização prévia do CTC.

## MAIO/26

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

Região	2025/26	2026/27
GO	112,7	119,2
MG	119,7	123,1
MT	118,2	118,5
MS	122,7	120,1
PR	120,8	114,5
SP	122,5	120,5
Araç.	120,8	118,1
Assis	123,5	115,2
Pira	127,7	119,1
Rib. Preto	118,9	121,6
SJRP	124,8	123,9
S. Carlos	121,2	118,1
<b>CS</b>	<b>120,8</b>	<b>120,4</b>

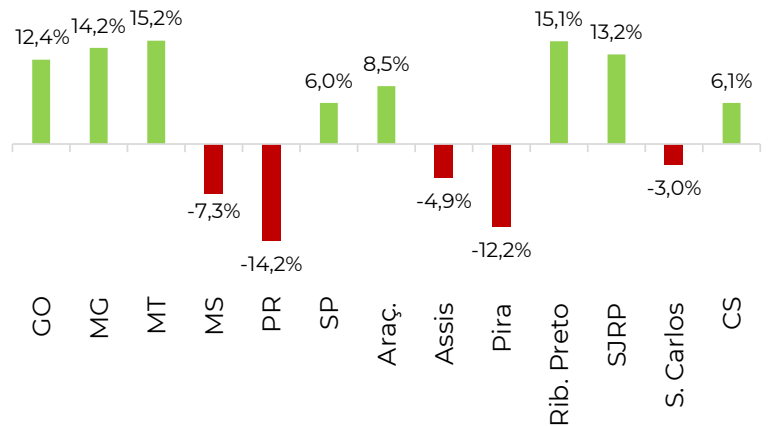
Variação do ATR entre as safras 2025/26 e 2026/27



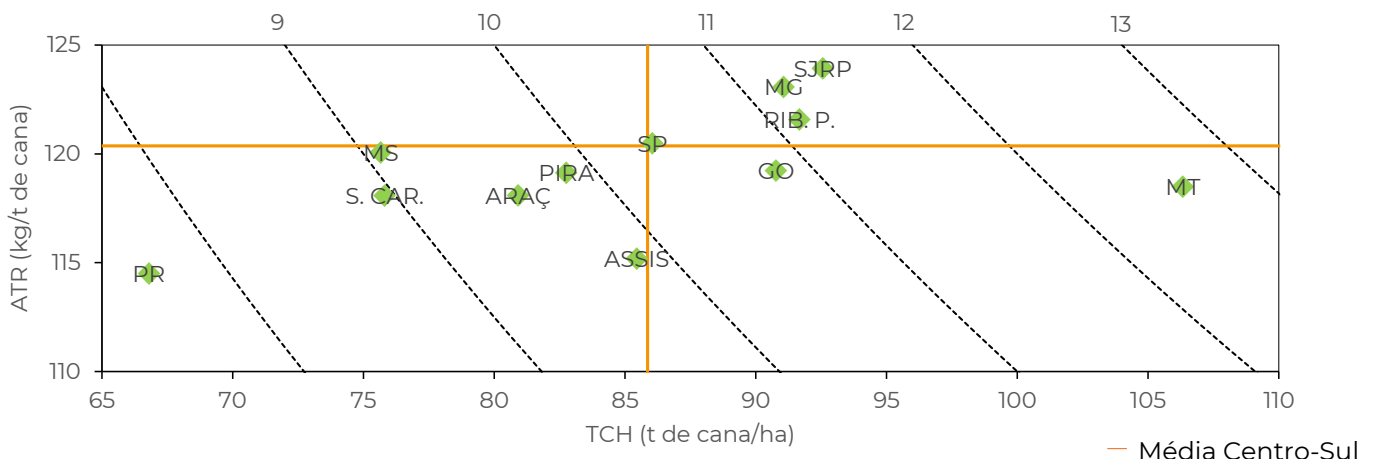
### Produtividade Agrícola (t/ha)

Região	2025/26	2026/27
GO	80,8	90,8
MG	79,8	91,1
MT	92,3	106,3
MS	81,6	75,7
PR	77,8	66,8
SP	81,1	86,0
Araç.	74,6	80,9
Assis	89,8	85,5
Pira	94,3	82,8
Rib. Preto	79,6	91,7
SJRP	81,8	92,6
S. Carlos	78,2	75,8
<b>CS</b>	<b>81,0</b>	<b>85,9</b>

Variação do TCH entre as safras 2025/26 e 2026/27



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

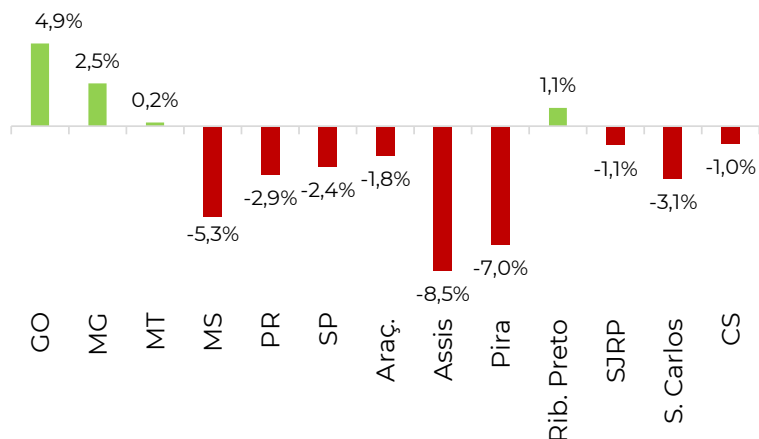


## ACUMULADO MAIO - 26/27

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

Região	2025/26	2026/27
GO	110,6	115,9
MG	115,6	118,6
MT	115,8	116,1
MS	122,2	115,7
PR	117,3	114,0
SP	120,4	117,6
Araç.	118,2	116,2
Assis	122,5	112,1
Pira	124,9	116,2
Rib. Preto	117,6	118,8
SJRP	122,4	121,0
S. Carlos	119,2	115,5
<b>CS</b>	<b>118,3</b>	<b>117,1</b>

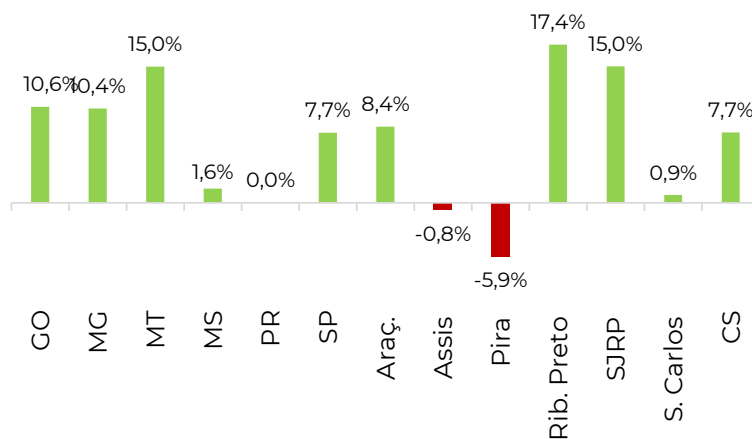
Variação do ATR entre as safras 2025/26 e 2026/27



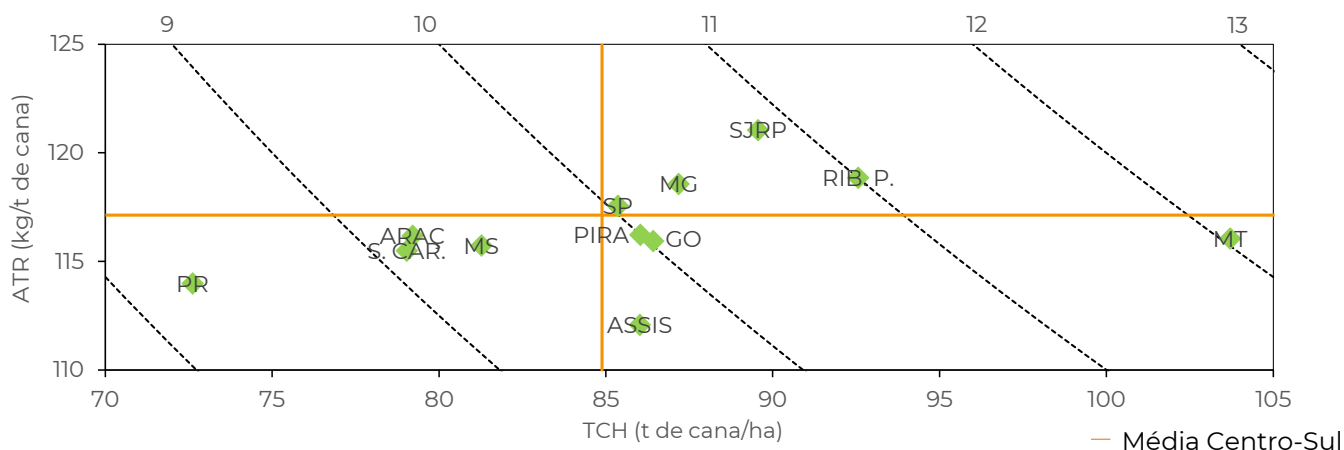
### Produtividade Agrícola (t/ha)

Região	2025/26	2026/27
GO	78,2	86,4
MG	79,0	87,2
MT	90,2	103,7
MS	80,0	81,3
PR	72,6	72,6
SP	79,2	85,4
Araç.	73,1	79,2
Assis	86,7	86,0
Pira	91,4	86,0
Rib. Preto	78,8	92,6
SJRP	77,9	89,6
S. Carlos	78,4	79,0
<b>CS</b>	<b>78,8</b>	<b>84,9</b>

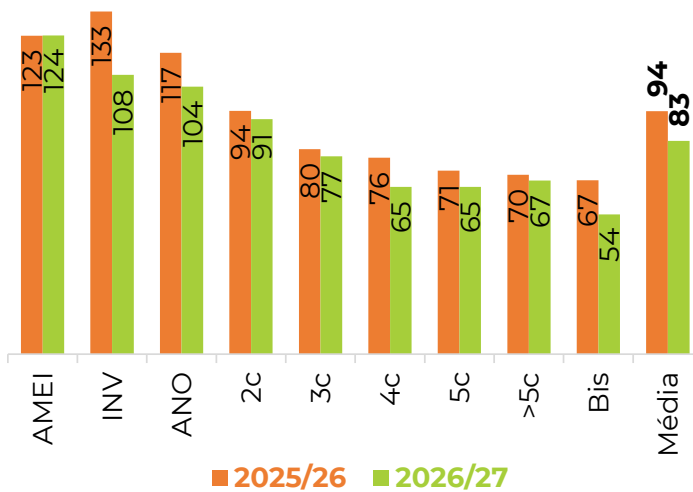
Variação do TCH entre as safras 2025/26 e 2026/27



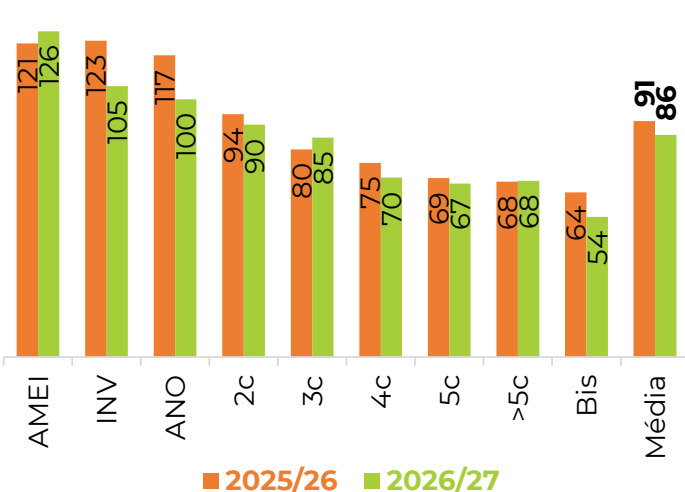
### Produtividade nas regiões em toneladas de açúcar/hectare (TAH)



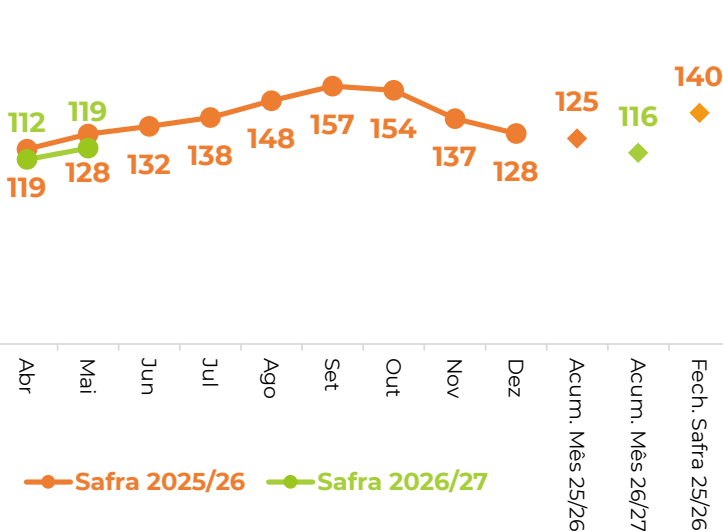
**Produtividade Agrícola (t/ha)**  
**MAIO/26**



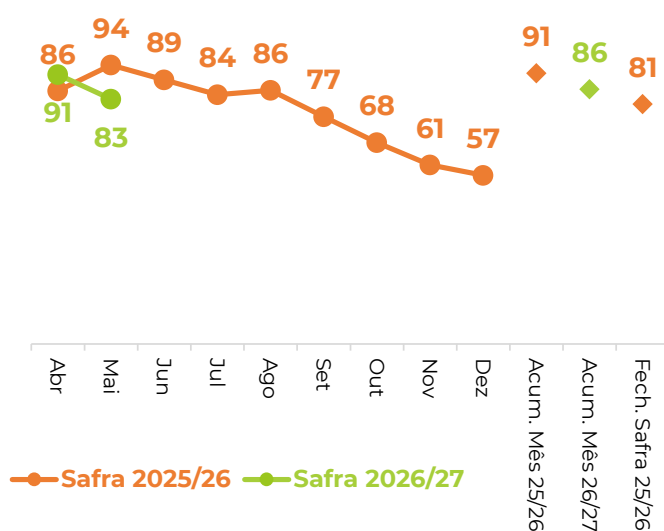
**Produtividade Agrícola (t/ha)**  
**ACUMULADO MAIO - 26/27**



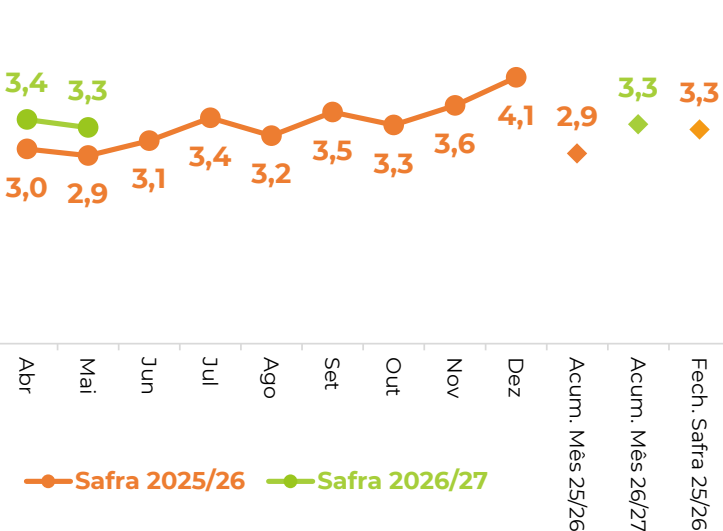
**Evolução mensal**  
**ATR Consecana SP (kg/tc)**



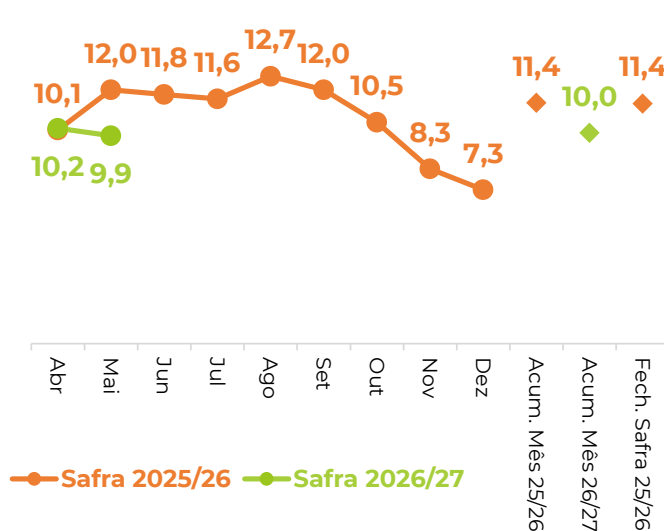
**Evolução mensal**  
**Produtividade Agrícola (t/ha)**



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

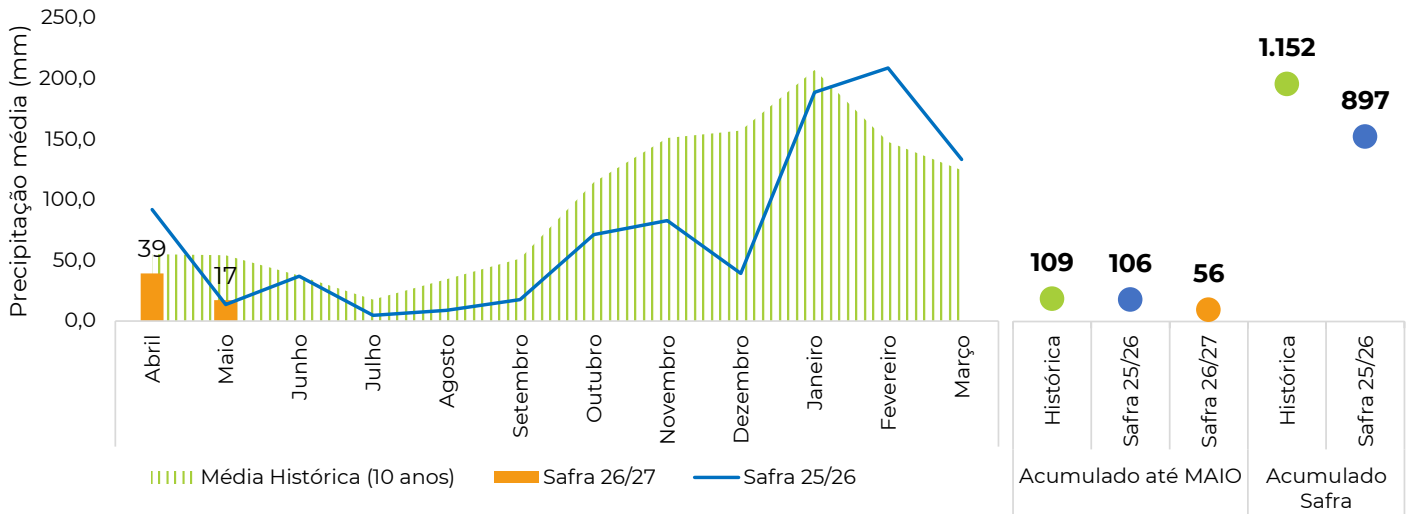


**Evolução mensal**  
**TAH (t de açúcar/ha)**

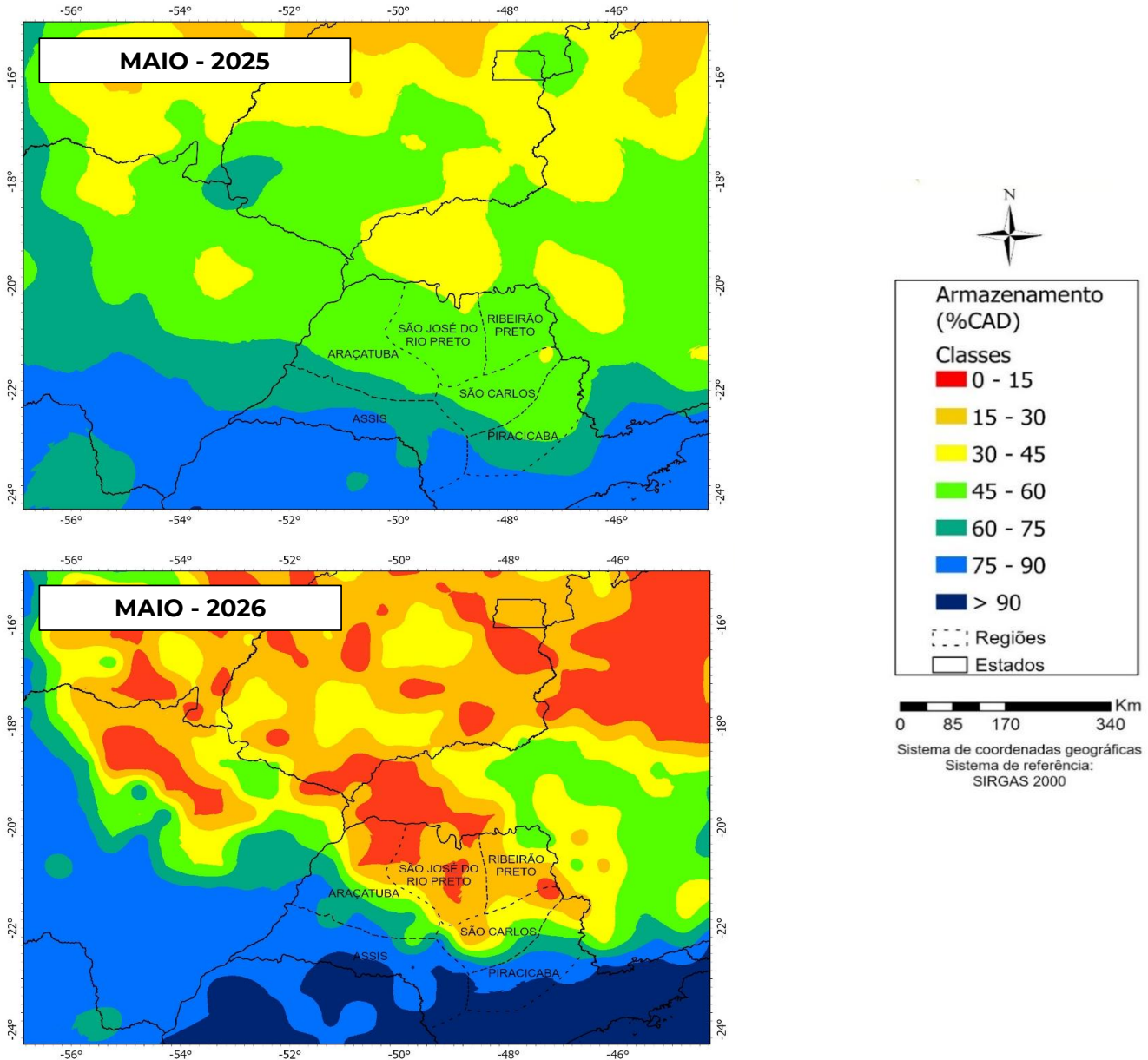


# CONTEXTO CLIMÁTICO

## Precipitação



## Armazenamento (% CAD)





## RIQUEZA

Elevado ATR para início e meio de safra

Em relação ao histórico dos últimos 10 anos, apresentou, em média, **+20 kg de ATR/t** em início de safra.

### Características



ISOPORIZAÇÃO  
**BAIXA**



FLORESCIMENTO  
**EVENTUAL**



DESPALHA  
**MÉDIA**

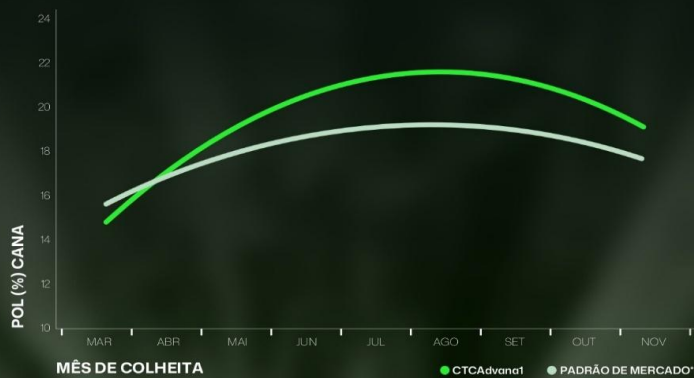


PORTE  
**SEMIERETO**



PUI  
**LONGO**

### Curva de maturação



A série CTC Advana traz um novo patamar de produtividade ao mercado.

Acesse a bula técnica na íntegra, disponível no site do CTC.


[Clique aqui](#)



# CTC

*\_ O futuro está no campo:  
vem com a*

# gente

 /ctc.tecnologiacana

 @ ctc.tecnologiacana

 CTC - Centro de Tecnologia Canaveira

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