



SOLUÇÕES ALTERRA

Resultados de Cana



 **Allterra**
Uso mais eficiente do solo

SOBRE A



Allterra

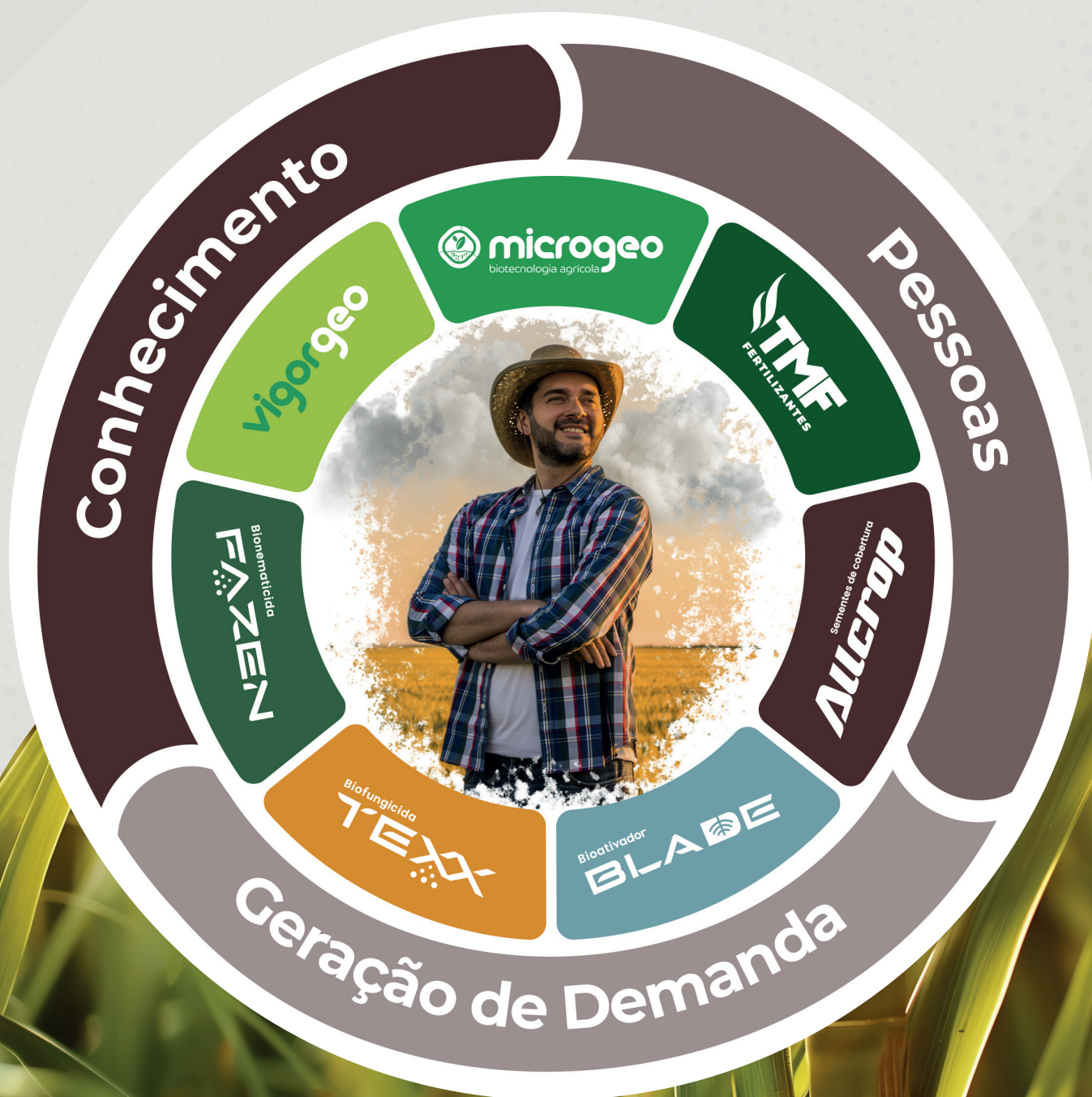
Somos uma empresa do portfólio de fundo gerido pelo Patria, que desenvolve soluções para tornar o solo mais eficiente, saudável e produtivo. Com presença nacional e um portfólio que inclui marcas como Microgeo e TMF Fertilizantes, integramos ciência, biotecnologia e impacto ambiental positivo para apoiar uma agricultura mais regenerativa.

Nossas soluções contribuem diretamente para a diversidade biológica do solo, construção do perfil de solo, incremento da matéria orgânica e melhoria dos aspectos nutricionais e de sanidade do ambiente produtivo. Atuando lado a lado com agricultores, distribuidores e especialistas técnicos, entregamos ferramentas que promovem ganhos sustentáveis em produtividade, sempre com foco no uso mais eficiente do solo e no equilíbrio dos ecossistemas agrícolas.

Nos dedicamos a fortalecer o elo entre os produtores e o solo.

Investimos em pesquisa e desenvolvimento para melhorar a nutrição das plantas e a eficiência do solo, por meio da agricultura regenerativa.

NOSSAS SOLUÇÕES



SOLUÇÕES BIOLÓGICAS DE ALTA PERFORMANCE



Bionematicida

FAZEN

Bionematicida de amplo espectro, multi cultivos com 3 diferentes modos de ação.



Biofungicida

TEXX

Aliado ideal no controle dos patógenos de solo que interferem na germinação e estande de plantas.



Bioativador

BLADE

Maior vigor no crescimento radicular e desenvolvimento dos cultivos, alta absorção de água e nutrientes, maior tolerância a estresses climáticos.



Resultados

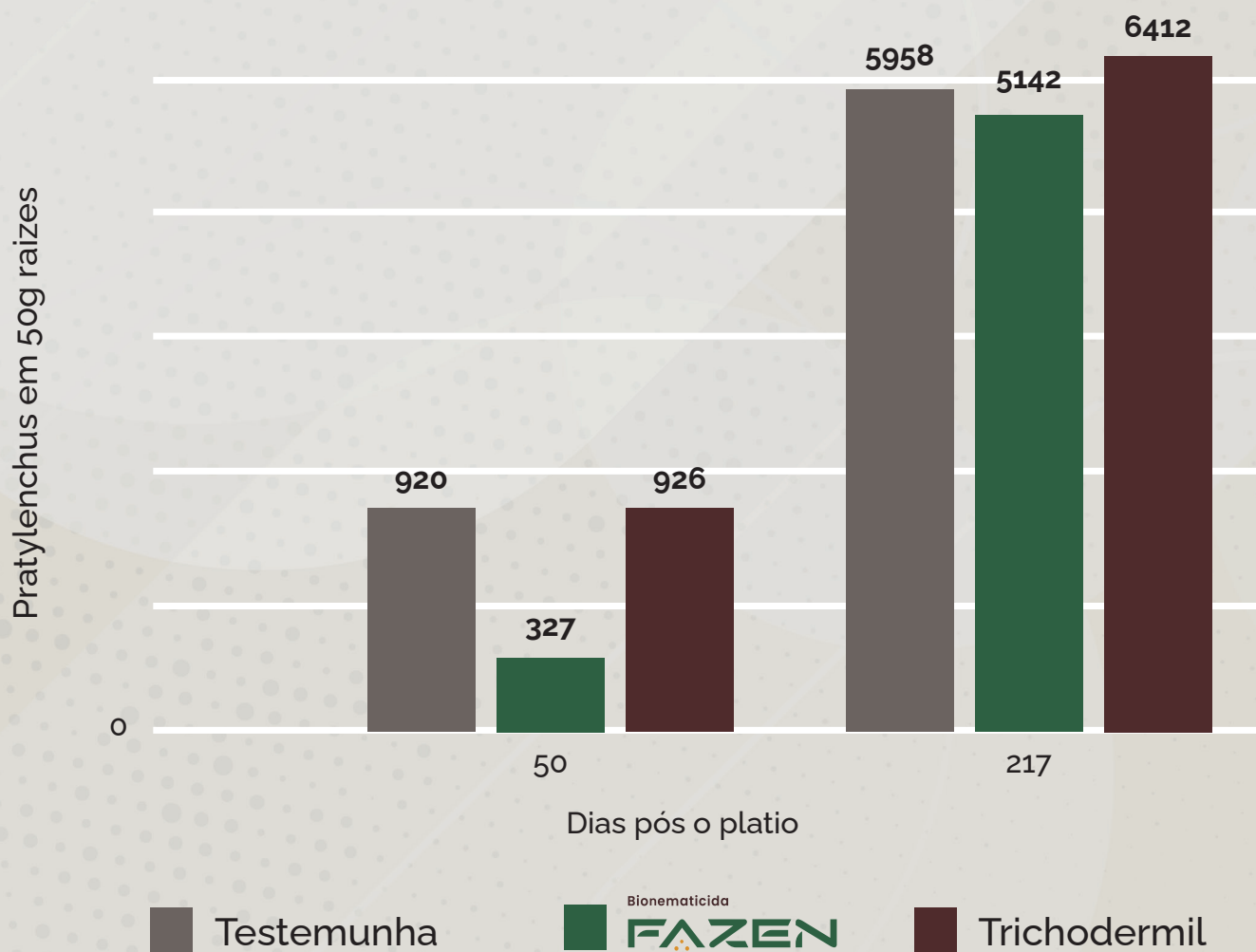
Bionematicida



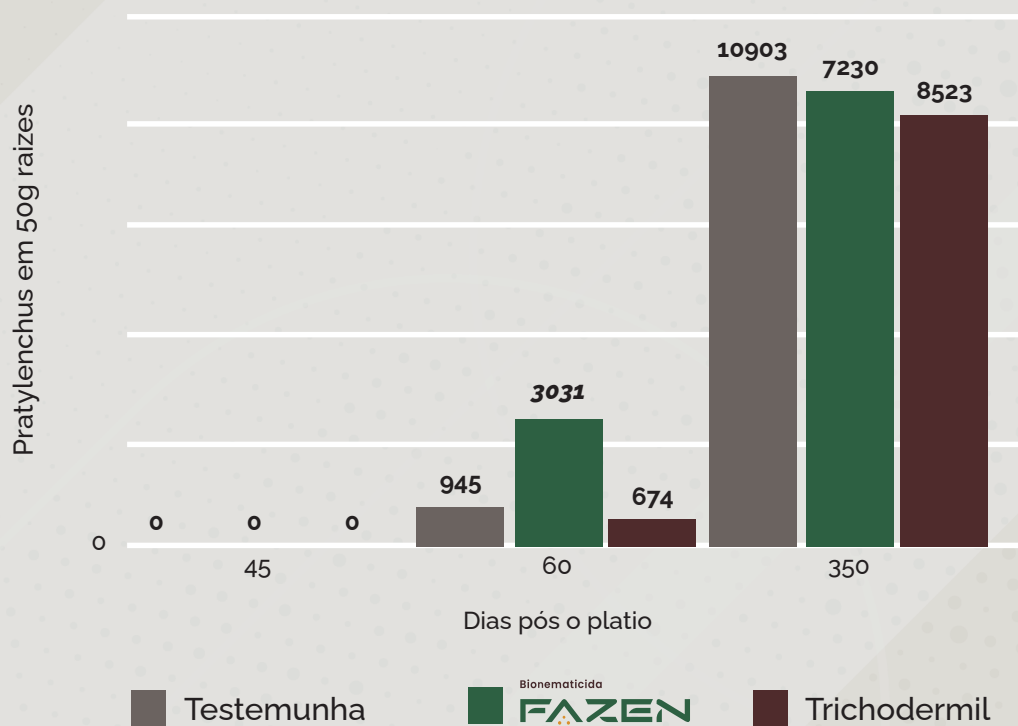
Resultados | Cana-de-Açúcar

Pratylenchus spp. raiz

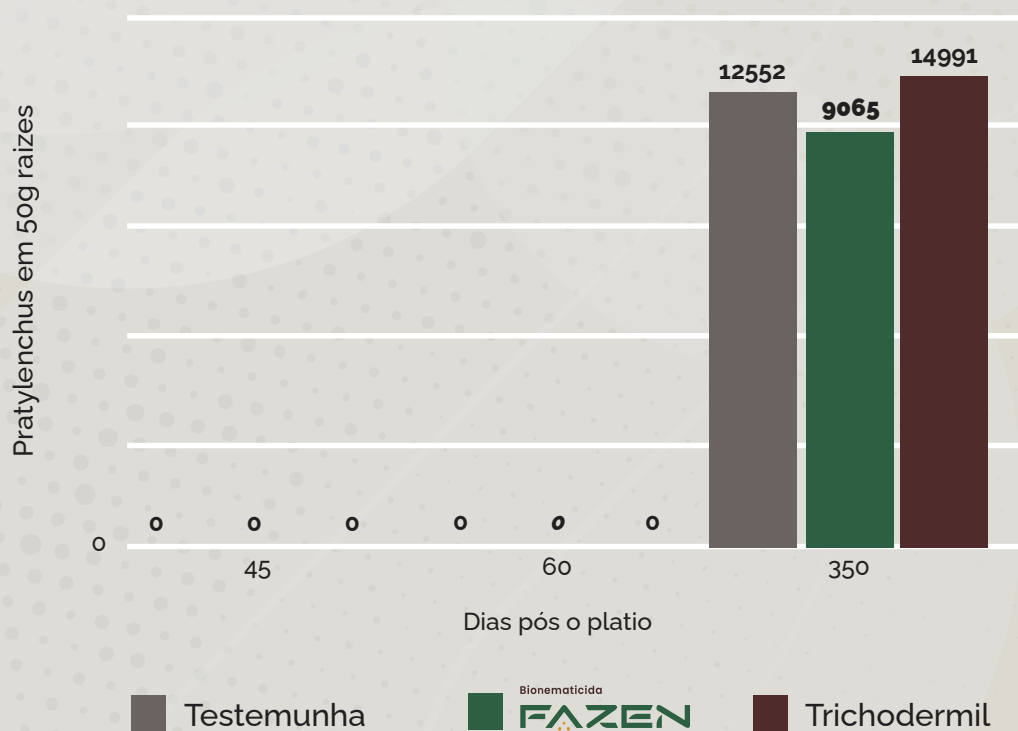
IACSP5094 – Cosmorama/SP

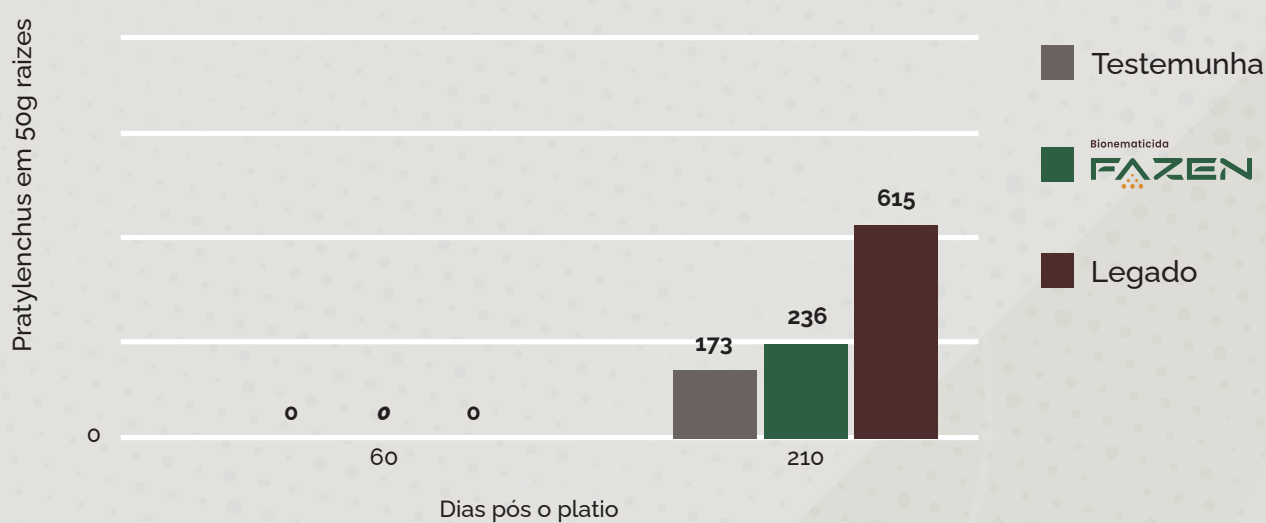
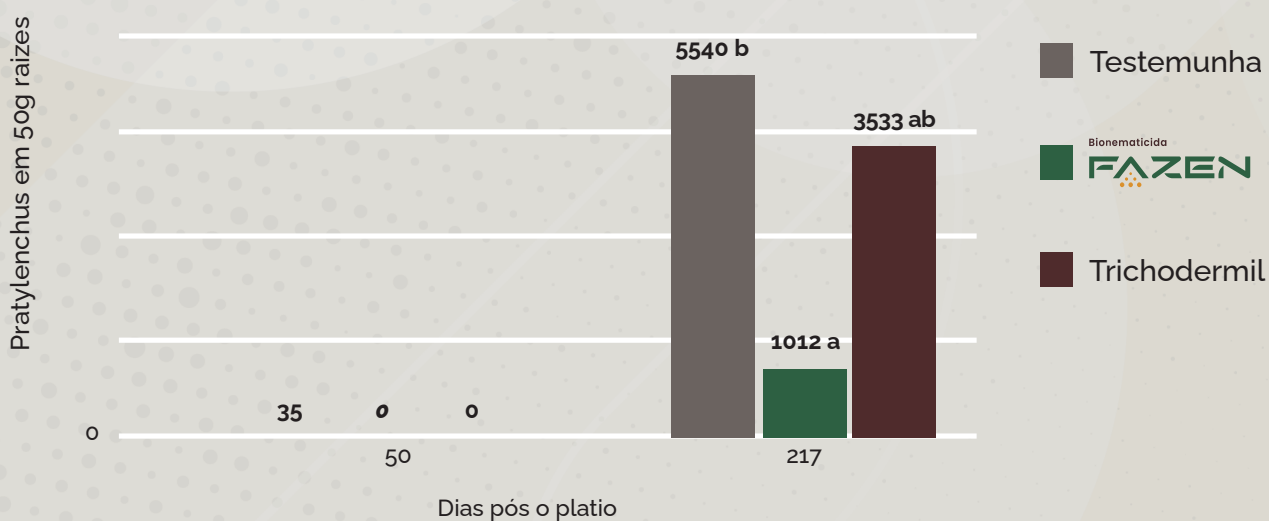


CTC4 - Santa Helena de Goiás/GO



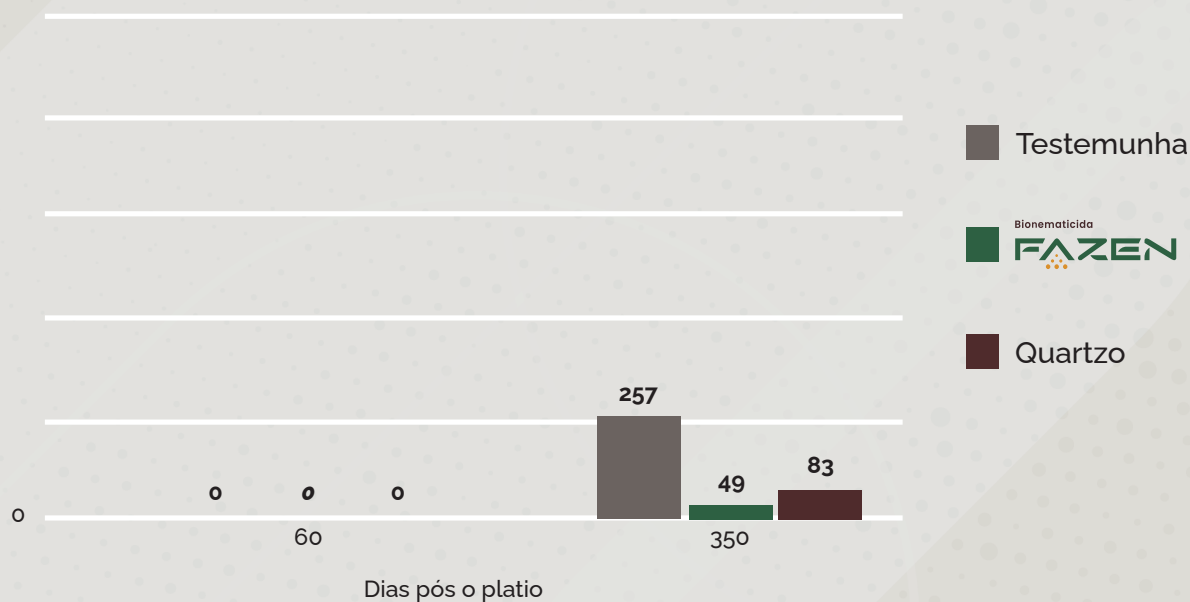
CTC4 - Santa Helena de Goiás/GO



Meloidogyne spp. raiz**RB036152 - Alto Paraná/PR****RB036152 - Alto Paraná/PR**

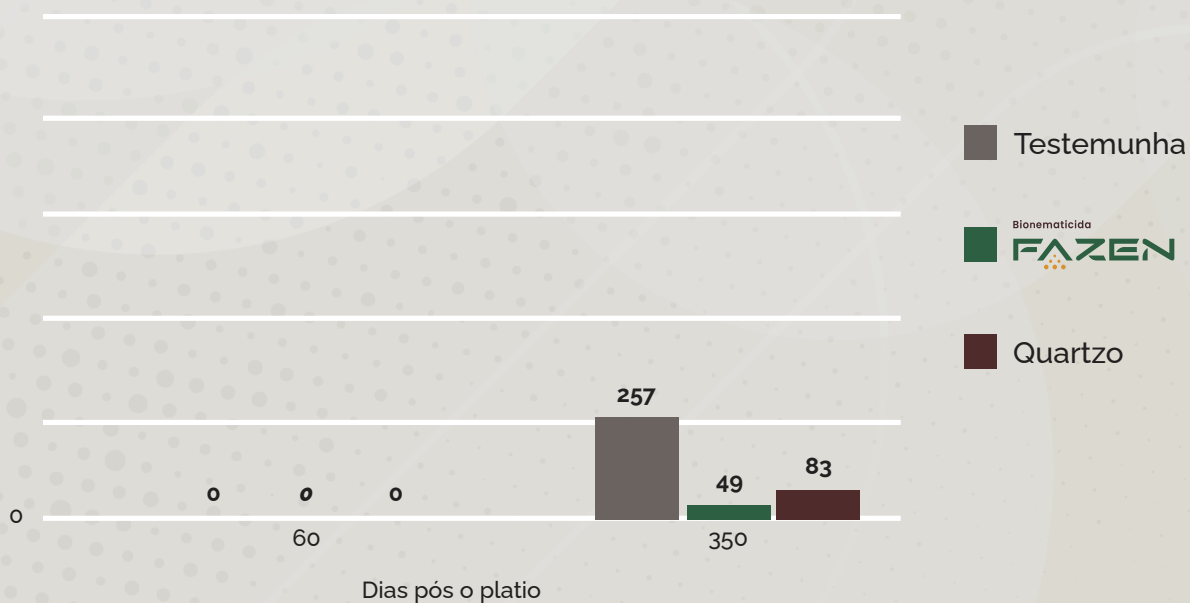
IAC955094 - Rio Verde/GO

Pratylenchus em 50g raízes



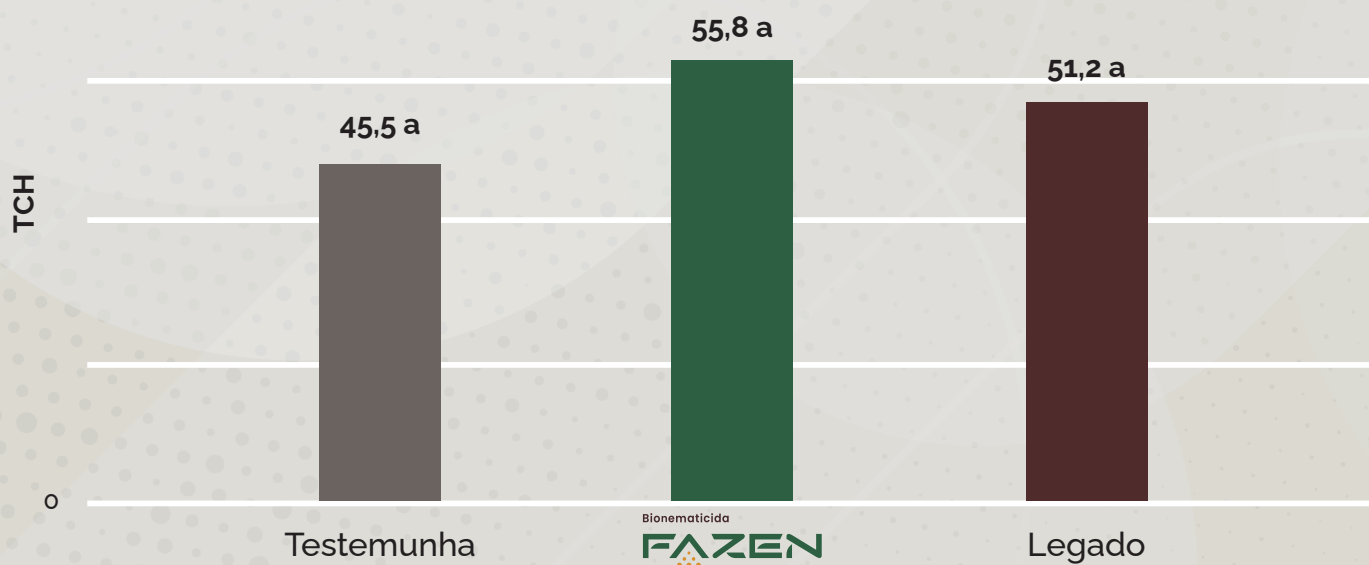
CTC4 - Santa Bárbara D' oeste/SP

Pratylenchus em 50g raízes

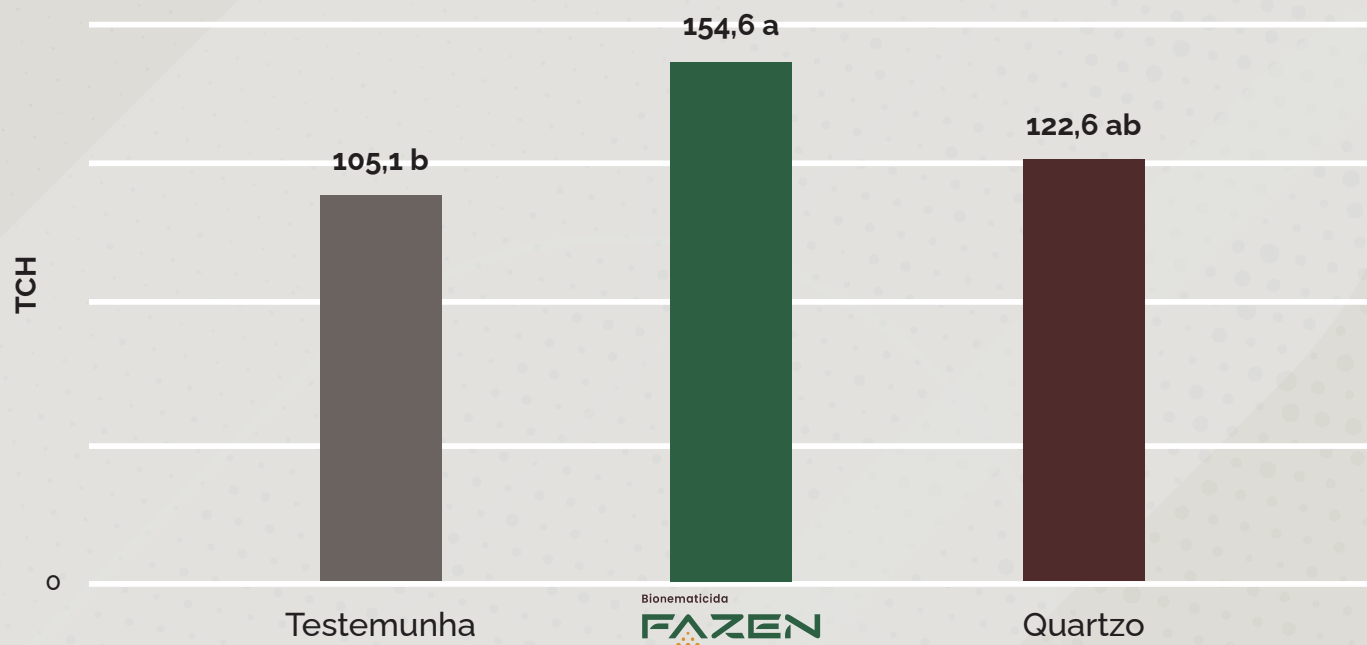


Produtividade

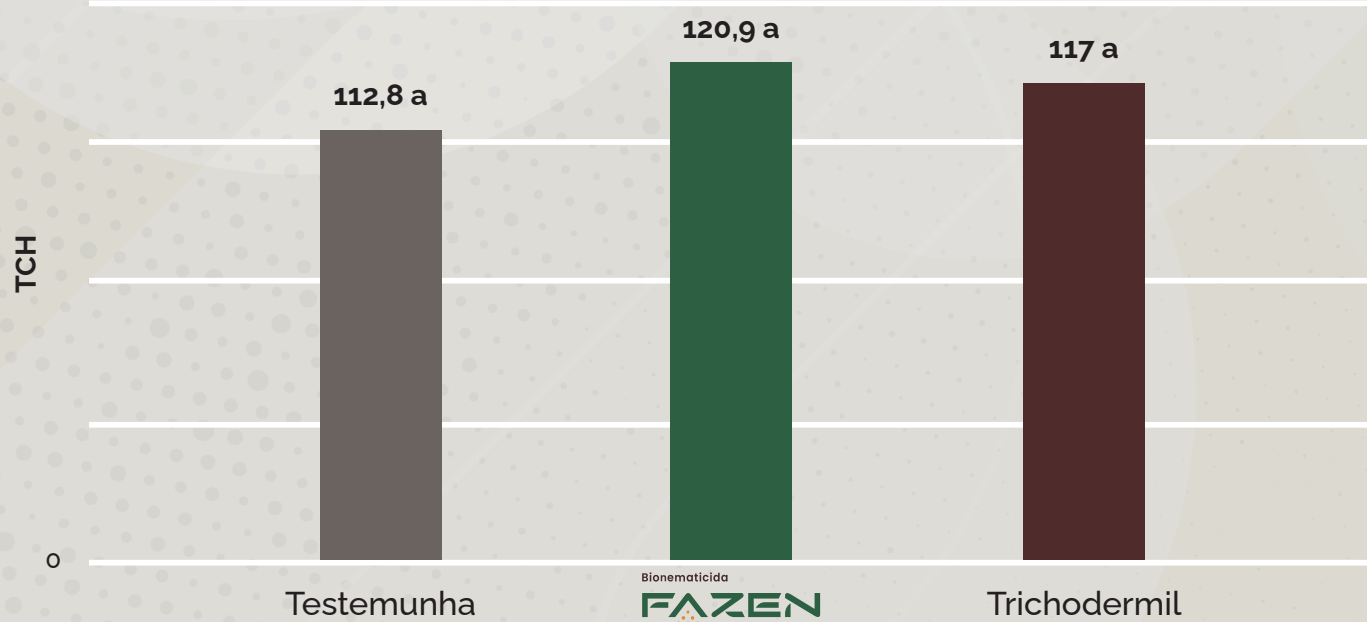
RB036152 - Alto Paraná/PR



CTC961007 – Itirapina/SP



IACSP5094 – Cosmorama/SP



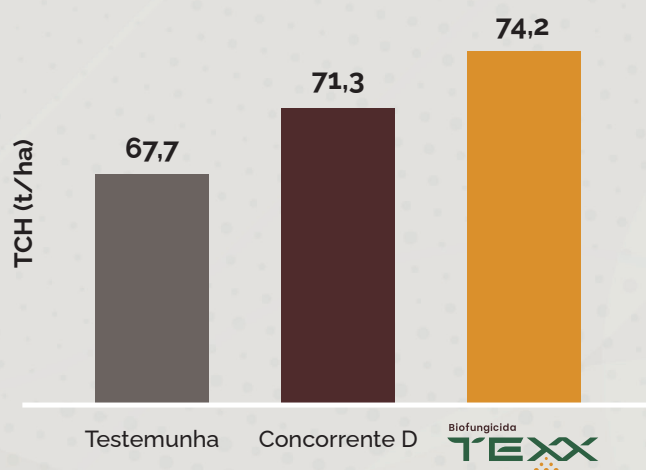
Biofungicida



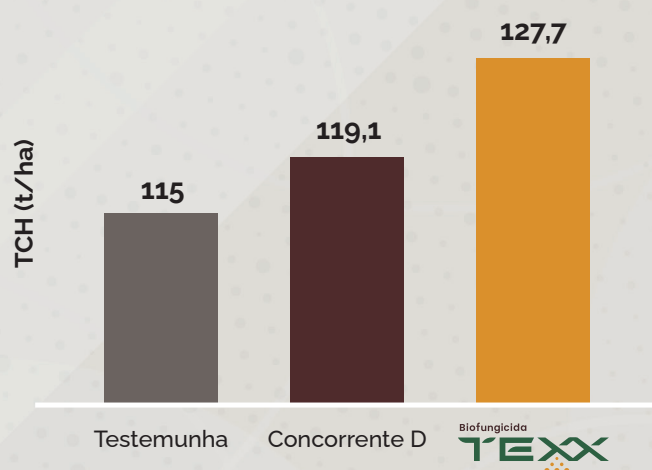
Resultados | Cana-de-Açúcar

Controle de Podridão Abacaxi

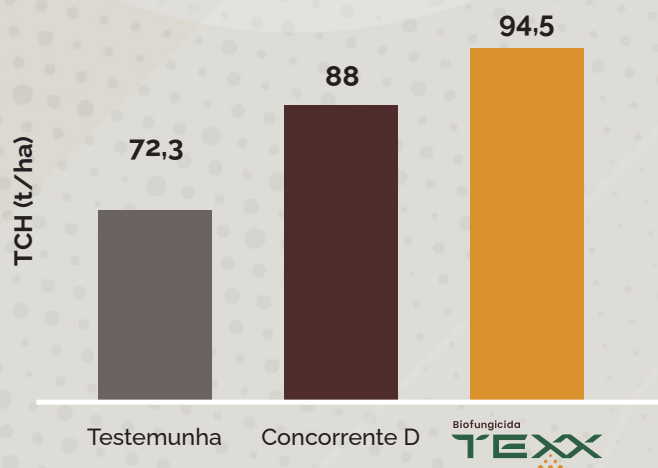
RB 96 6928 - Piracicaba-SP



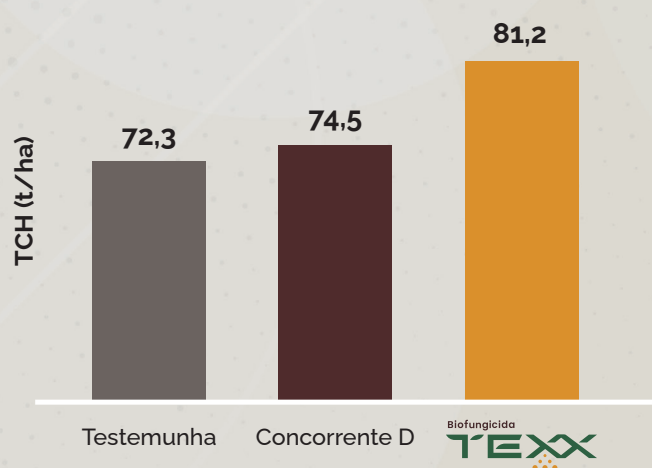
RB 85 5156 - Ipeúna-SP



RB 86 7515 - Ipeúna-SP



CTC 2 - Charqueada-SP





RESULTADOS DE CAMPO

TRATAMENTOS

Químico

Carbofuran + Piraclostrobina

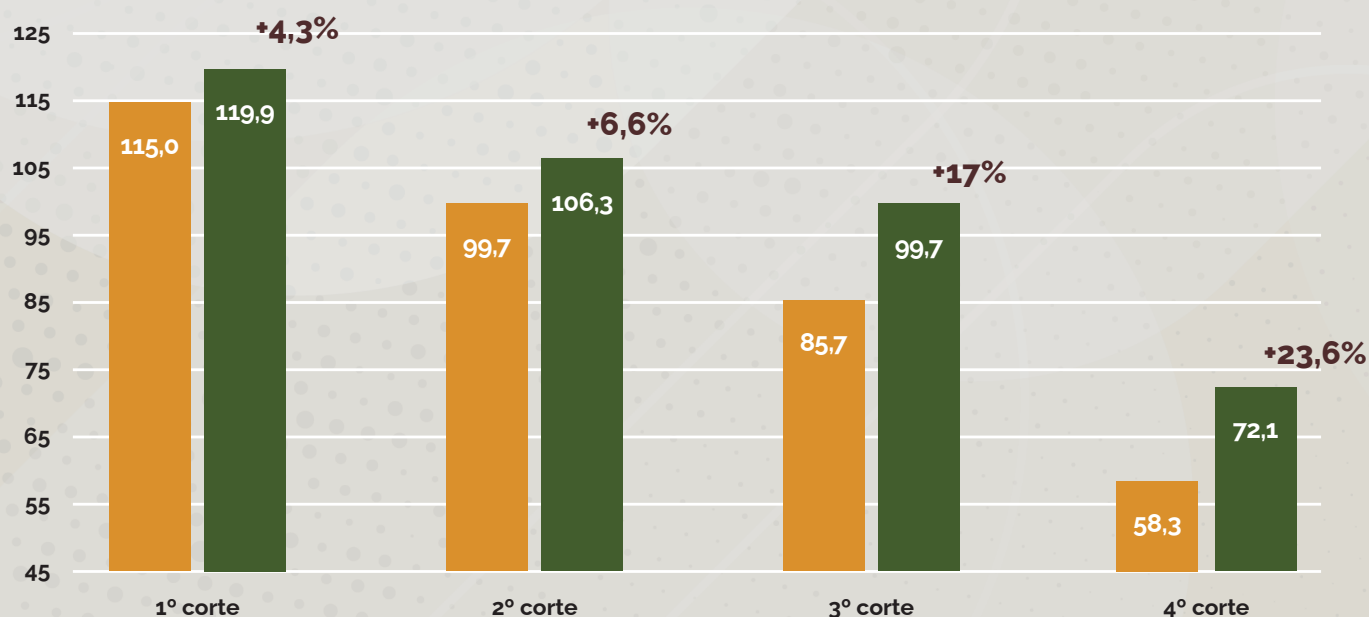
Allterra

Bionemática **FAZEN** + Biofungicida **TEXX**

INCREMENTO DE

39,8 TCH

AO LONGO DE QUATRO CORTES



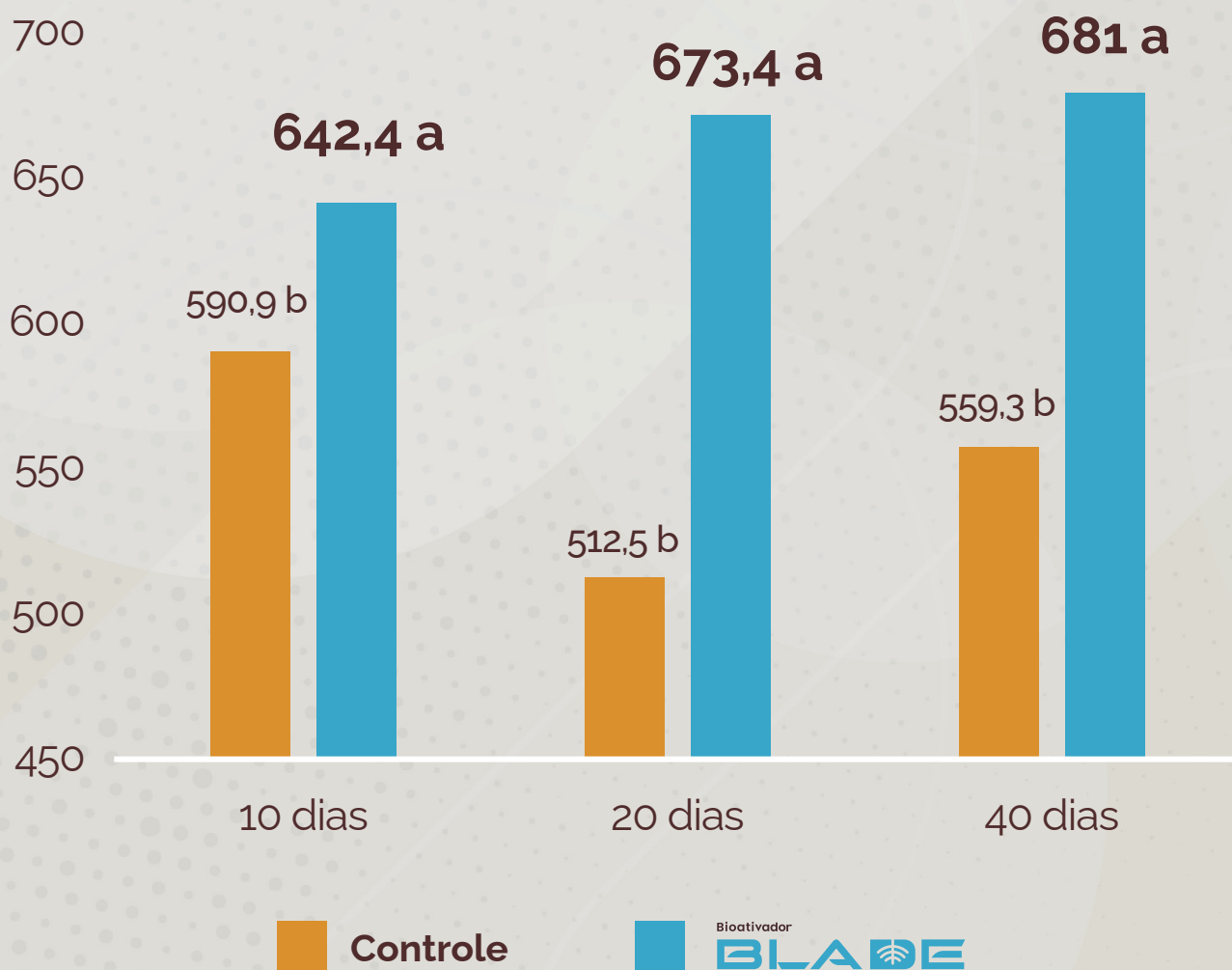
Químico FAZEN + TEXX Descalvado / SP SP83-2847

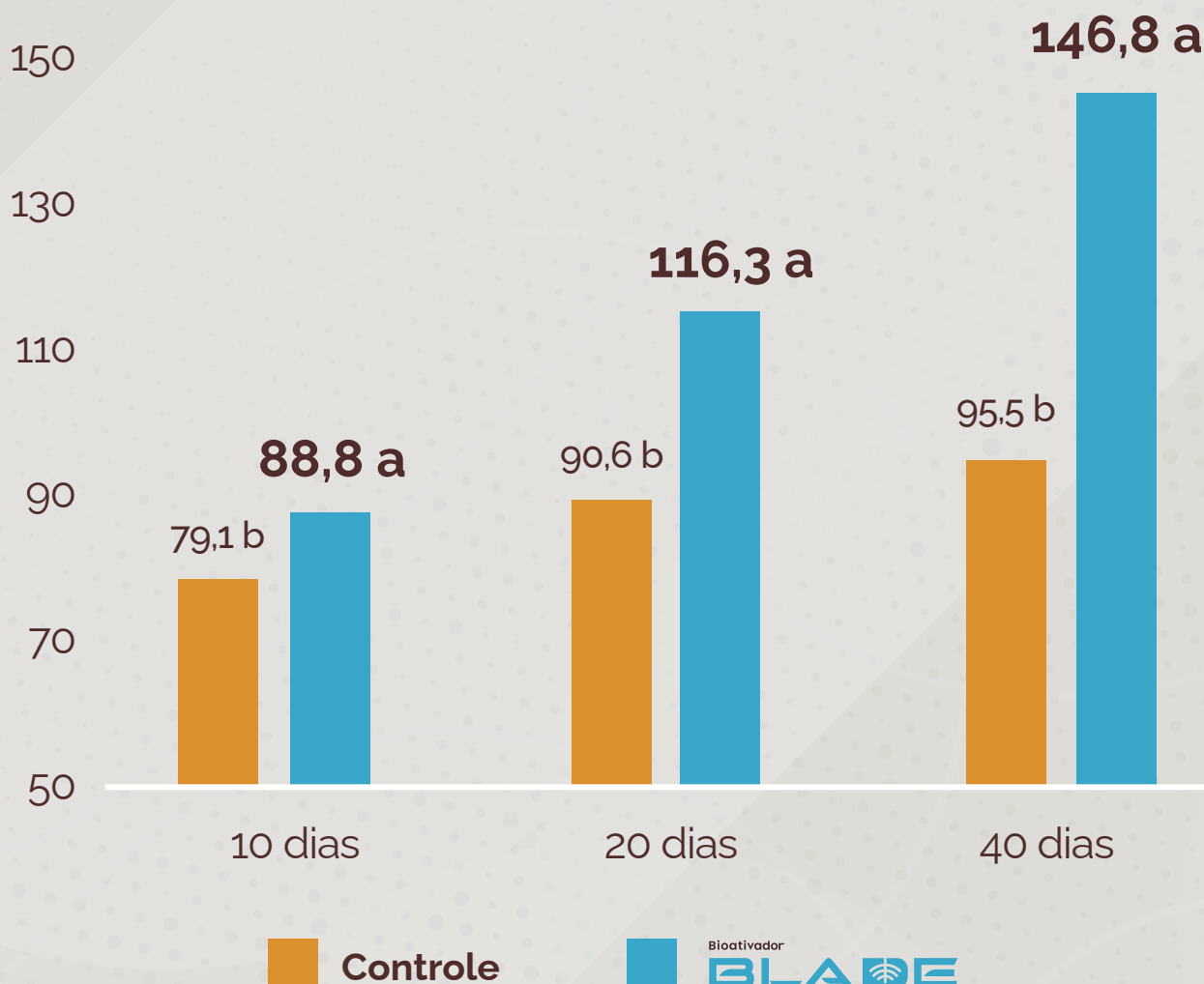
Bioativador

BLADE

Atividade das enzimas no solo quando adicionadas as soluções em estudo ao longo de 40 dias.

Fosfatase ácida (μ PNF. g⁻¹ solo. hora⁻¹)



Beta-glicosidase (μ PNG. g⁻¹ solo. hora⁻¹)

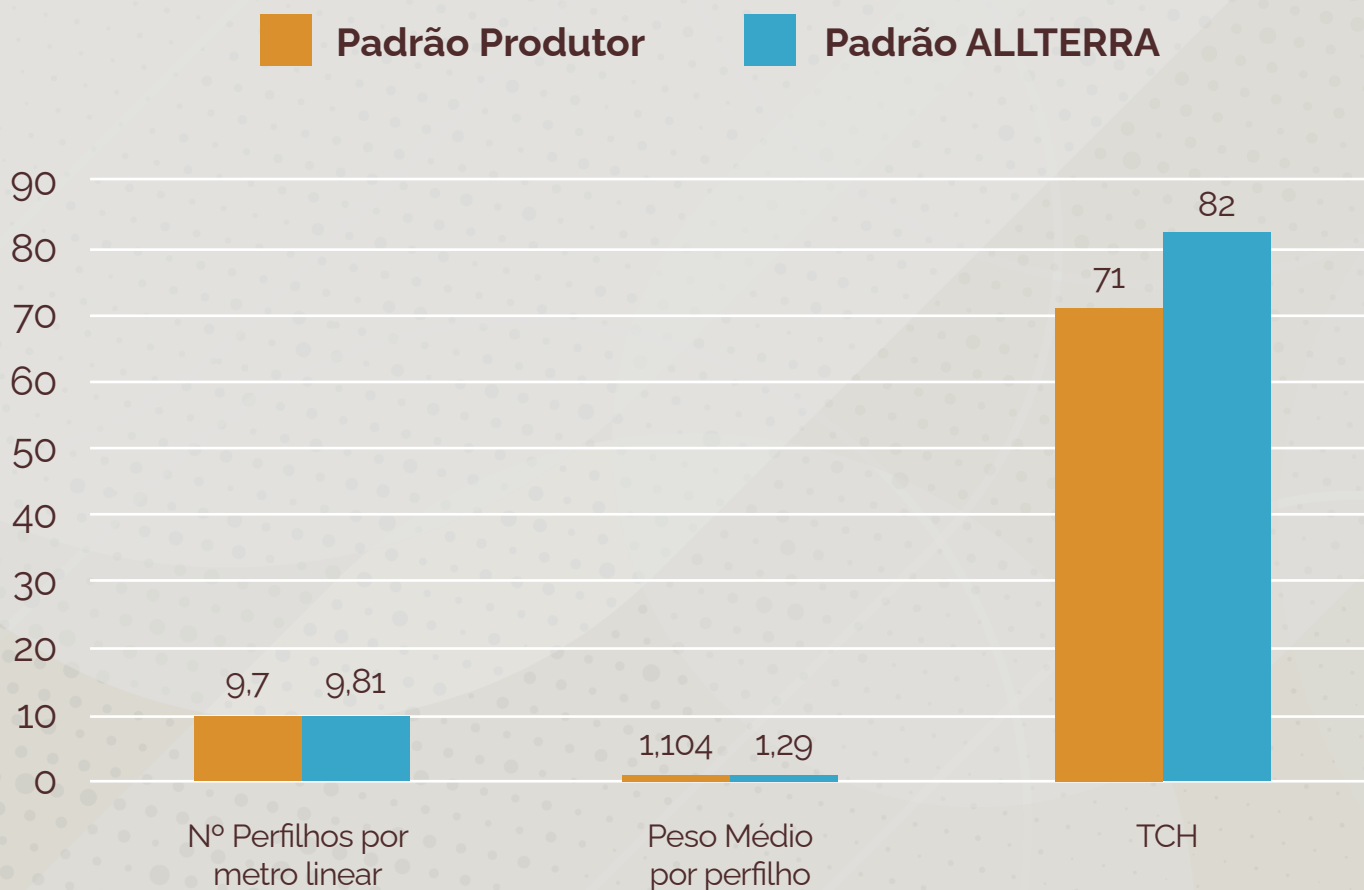
**BLADE CONTRIBUI PARA A MELHORIA
NO CONDICIONAMENTO DO SOLO**

Letras minúsculas representam a comparação entre tratamentos para cada enzima. Teste Duncan (valor $p < 0.05$).

Fonte: Prof. Dr. Fernando Dini Andreote – ESALQ/USP

RESULTADOS DE CAMPOS 90 DAP

● São Lourenço Turvo | SP ● RB966928 ● Plantio: 30/01/2024



+ 11 TCH



Allterra



[allterraoficial](#)



allterraagro.com.br