

2022



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Thomas Schindler

3430 Staasdorf

Anbau:

20.05.2022

Ernte:

04.10.2022

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RH21049	ca. 430	78	26,0%	10.216	8.592	118%
RGT DRAGSTER	ca. 400	78	24,2%	9.156	7.918	109%
RGT ALEXX	ca. 410	78	24,3%	8.960	7.737	106%
RGT TEXERO	380	78	21,2%	7.483	6.769	93%
RGT AZALEXX	400	78	21,5%	7.263	6.542	90%
RGT INEDIXX	360	78	19,3%	6.682	6.213	85%
Versuchsmittel			22,8%	8.293	7.295	100%

¹⁾ Trockengewicht (kg/ha) bei 14% Basisfeuchte in kg/ha, Gewichtsabzugsfaktor: 1,325

Versuchsinterpretation

Auf diesem stark trockenheitsgeschädigten Standort waren die späteren Sorten klar im Vorteil. Unsere neue Sorte RH21049 (ca. 430) kam mit der Trockenheit am besten zu recht. RGT DRAGSTER (ca. 400) zeigte wieder einmal seine hervorragende Ertragsstabilität unter Stressbedingungen. Auch RGT ALEXX (410) bestätigt sein starkes Kornertragspotenzial.

KONTAKT & BERATUNG

Marko Neumeister 0664/ 88 473301

Arthur-Kruppstraße 5, 3300 Amstetten

Sämtliche Ergebnisse finden Sie unter www.ragt-saaten.at