

2023



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Fam. Wahl

3314 Strengberg

Anbau:

06.05.2023

Ernte:

09.10.2023

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RGT ALPIXX	ca. 300	90	22,0%	12.320	11.014	105%
RGT AUXKAR	ca. 330	85	23,0%	12.428	10.946	104%
RGT GREATFUL	ca. 270	90	24,0%	12.608	10.937	104%
RGT SMARTBOXX	ca. 280	90	24,2%	12.536	10.842	103%
<i>adorno, DKC3805</i>	320	85	23,6%	11.997	10.471	100%
RGT ELENIXX	ca. 260	90	20,7%	11.314	10.310	98%
RGT MAXXATAC	ca. 300	85	22,1%	10.139	9.051	86%
Versuchsmittel			22,8%	11.906	10.510	100%

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

Versuchsinterpretation

Der Versuchstandort hinter dem Haus des Versuchsbetriebes litt im Mai und Juni stark unter der Trockenheit. Deshalb konnten die frühen Sorten ihr Ertragspotential in diesem Jahr nicht ausschöpfen. Die mittelfrühen und mittelspäten Sorten wie **RGT AUXKAR** und **RGT GREATFUL** konnten den Niederschlag zur Blüte noch am besten in Ertrag umsetzen. **RGT AUXKAR** zeigt sich generell ausgesprochen stressstabil und liefert auf allen Standorten sehr gute Erträge.

KONTAKT & BERATUNG

Christian Sturm 0664 248 2040

Franz-Kollmannstraße 4, 3300 Amstetten

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