

2022



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Gerhard Pflamitzer

2423 Deutsch Jahrdorf

Anbau: 29.04.2022

Ernte: 03.10.2022

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RGT DRAGSTER	ca. 400	63	22,1%	15.205	13.573	106%
RGT MEXXPLEDE	ca. 450	63	21,5%	14.985	13.496	106%
RGT SIXTINA	ca. 430	63	22,2%	14.839	13.227	103%
RGT ALEXX	410	63	22,3%	14.693	13.077	102%
RGT AZALEXX	400	63	22,2%	14.547	12.966	101%
dkc5065, absoluto	420	63	22,7%	14.620	12.935	101%
RGT EXENTRIK	ca. 350	63	21,0%	13.377	12.136	95%
RGT INEDIXX	360	63	22,0%	13.523	12.090	95%
RGT TEXERO	380	63	21,7%	12.865	11.553	90%
Versuchsmittel			22,0%	14.295	12.784	100%

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

Versuchsinterpretation

Im bewässerten Praxisversuch in Deutsch Jahrdorf hatten die späten Sorten eindeutig die Nase vorn. **RGT DRAGSTER** (ca. 400) überzeugt mit dem höchsten Kornertrag dicht gefolgt von **RGT MEXXPLEDE**. Sehr interessant zeigen sich auch der neue **RGT ALEXX** (ca. 410) sowie **RGT AZALEXX** (400).

KONTAKT & BERATUNG

Marko Neumeister 0664/ 88 473301

Franz Kollmannstraße 4, 3300 Amstetten

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