

2023



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Josef Rath

8342 Kohlberg

Anbau:

27.04.2023

Ernte:

23.10.2023

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RGT MEXXPLEDE	ca. 450	80	24,8%	14.890	12.759	106%
RGT ALEXX	420	80	22,2%	14.113	12.580	104%
RGT TEXERO	380	85	20,7%	13.525	12.324	102%
RGT DEXTER	ca. 370	85	20,3%	13.430	12.309	102%
RGT AUXKAR	ca. 330	85	19,3%	13.043	12.128	100%
RGT DRAGSTER	ca. 390	80	21,9%	13.008	11.647	96%
RGT EXENTRIK	ca. 350	85	20,7%	12.645	11.523	95%
RGT XXENTAUR	ca. 430	80	22,7%	12.800	11.324	94%
Versuchsmittel			21,6%	13.432	12.074	100%

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

Versuchsinterpretation

Schwieriges Versuchsjahr mit teilweiser Überschwemmung im Frühsommer. Ein Teil der Sorten konnte dadurch nicht geerntet werden. Die beiden späten **RGT MEXXPLEDE** und **RGT ALEXX** zeigen den höchsten Kornertrag. Dicht gefolgt vom bewährten **RGT TEXERO**. Neu im Programm ist **RGT DEXTER** - ein früher **RGT TEXERO**. Erwähnenswert ist der mittelspäte **RGT AUXKAR** - ein kurzer Körnermaistyp mit gutem Ertrag, rascher Abreife und Top-Standfestigkeit.

KONTAKT & BERATUNG

Hermann Tappler 0664/2314147

Franz-Kollmannstraße 4, 3300 Amstetten

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