

2022



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Fam. Hiebl	Anbau:	05.05.2022
3354 Wolfsbach	Ernte:	25.10.2022

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RGT AUXKAR	ca. 320	90	27,8%	17.643	14.417	104%
RGT SMARTBOXX	ca.280	98	26,7%	17.113	14.233	102%
RGT GREATFUL	ca. 270	98	26,4%	17.019	14.223	102%
RGT EXENTRIK	ca. 360	90	29,0%	17.126	13.722	99%
RGT MAXXATAC	ca. 300	90	26,9%	16.486	13.668	98%
RGT CHROMIXX	250	98	25,2%	16.015	13.638	98%
RGT EXXACT	340	90	28,3%	16.510	13.382	96%
Versuchsmittel			27,2%	16.845	13.898	100%

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

Versuchsinterpretation

Der Versuch wurde kurz vor Reihenschluss mit Schweinegülle gedüngt. **RGT AUXKAR** (Rz ca. 320) brachte in Wolfsbach den höchsten Kornertrag. Die wuchtigen Kolbenanlagen mit bis zu 20 Kornreihen sind echt beeindruckend. Über 14.000 kg Trockenmais erreichten neben dem bewährten **RGT SMARTBOXX** (Rz ca. 280) auch noch der neue Doppelnutzer **RGT GREATFUL** (Rz ca. 270).

KONTAKT & BERATUNG

Christian Sturm 0664/248 20 40

Arthur-Kruppstraße 5, 3300 Amstetten

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