

2022



think
SOLUTIONS
think RAGT

Versuchsergebnis MAIS

Fam. Schoßböck

Anbau:

21.04.2022

5280 Braunau

Ernte:

01.09.2022

Sorte	RZ	Pfl./ha in tsd	H ₂ O (%)	Nassmais kg/ha	Trockenmais kg/ha ¹⁾	Trockenmais rel. in %
RGT GREATFUL	ca. 260	95	33,0%	13.163	9.849	119%
RGT CHROMIXX	250	95	28,2%	10.556	8.570	103%
RGT MAXXATAC	ca. 300	95	34,6%	11.623	8.450	102%
RGT SMARTBOXX	ca. 270	95	33,2%	11.207	8.356	101%
RGT AXXIONEL	ca. 270	95	31,3%	10.815	8.336	101%
RGT HAXXE	ca. 260	95	33,1%	10.876	8.123	98%
RGT ALEOXX	ca. 270	95	34,3%	10.166	7.432	90%
RGT AUXKAR	ca. 320	95	36,2%	10.195	7.196	87%
Versuchsmittel			33,0%	11.075	8.289	100%

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

Versuchsinterpretation

RGT GREATFUL (ca. 260), bereits in Bayern auf der Empfehlungsliste, zeigte auch in Braunau sein gutes Ertragspotential trotz trockener Bedingungen. Besonders die extrem rasche Jugendentwicklung und die wuchtigen Kolbenanlagen fallen bei **RGT GREATFUL** positiv auf. Der langjährig bewährte **RGT CHROMIXX** war auch heuer wieder sehr ertragstabil mit sehr rascher Abtrocknung. Die Ertragseinbußen aufgrund von Trockenschäden lagen im Vergleich zum Vorjahr bei ca. 30%, die Ernte war um einen Monat früher! Für die Nutzung als Feuchtkornsilage war der Erntezeitpunkt für die Reifezahlen zwischen 250 und 300 genau richtig. Bei höheren Reifezahlen war die Kornfüllungsphase noch nicht abgeschlossen und das Ertragspotential konnte nicht voll ausgeschöpft werden.

KONTAKT & BERATUNG

Christian Sturm 0664/248 20 40

Arthur-Kruppstraße 5, 3300 Amstetten

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