

2022

Versuchsergebnis Silomais



Helmut Seidl

3822 Karlstein

Anbau:

09.05.2022

Ernte:

13.09.2022

Bestandesdichte Pfl/ha:

80.000

Sorte	RZ	FM kg/ha	TM %	TM kg/ha	Verd.org Masse %	MJ ME/ kg TM	MJ ME/ ha	MJ NEL/ kg TM	MJ NEL/ ha
RGT GREATFUL	ca. 270	54.430	36,7	19.976	74,0	10,80	215.739	6,52	130.242
RGT CHROMIXX	250	50.623	37,9	19.186	75,4	11,14	213.732	6,76	129.697
RGT SMARTBOXX	ca. 280	50.108	36,7	18.390	72,9	10,63	195.481	6,39	117.509
RGT KARLAXX	ca. 290	55.376	31,6	17.499	73,7	10,73	187.762	6,47	113.217
RGT EASIXX	ca. 240	38.434	43,2	16.603	73,8	10,73	178.155	6,47	107.424

Versuchsinterpretation

Die frühreiferen Silomaisorten konnten die Stressbedingungen auf diesem Standort diesjährig besser kompensieren. **RGT KARLAXX**, mehrjähriger Versuchssieger auf diesem Standort, konnte sein wahres Potential nicht entfalten. Die Sorte bleibt aber eine Hauptempfehlung als Silomais in der Region. Äußerst interessant zeigt sich der kolbenbetonte **RGT GREATFUL**. Die Sorte präsentiert sich optisch hervorragend und kann neben hohen Stärke- und Energiegehalten mit einer guten Verdaulichkeit punkten.

Arthur-Kruppstraße 5, 3300 Amstetten

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