

# Versuchsergebnis Körnermais

ZUKUNFT SÄEN  
SEIT 1856



## KWS Praxisvergleich 2023 - Körnermais

Bernhard Maissner, Friedhofsstr. 3, 3133 Traismauer

\* Versuch wurde 2mal bewässert

Anbaudatum: 06.05.2023

Erntedatum: 02.11.2023

Sorte	RZ	Feucht kg/ha	H <sub>2</sub> O %	Trocken kg/ha	rel. %
<b>KWS KASHMIR</b>	390	<b>16.443</b>	<b>22,7</b>	<b>14.548</b>	<b>111</b>
<b>KWS WOLFERELLO</b>	360	<b>15.186</b>	<b>21,2</b>	<b>13.738</b>	<b>105</b>
KWS SMARAGD	350	14.663	21,5	13.206	101
KWS INTELIGENS	~430	15.186	24,7	13.033	100
KWS LUSITANO	410	15.082	25,1	12.864	98
KXC2380	~440	14.663	26,6	12.215	93
KWS HYPOLITO	440	14.767	27,9	12.048	92
Versuchsdurchschnitt		15.142	24,2	13.093	100

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

**KWS Austria Saat GmbH**, Ihr Betreuer: Michael Obruca, Mobil 0664 /963 16 69