

# Versuchsergebnis Körnermais

ZUKUNFT SÄEN  
SEIT 1856



## Sortiment Spät

### KWS Praxisvergleich 2023 - Körnermais

Richard Obruca, Pöttendorf 9, 3350 Hürm

Anbaudatum: 08.05.2023  
Erntedatum: 24.10.2023  
Bestandesdichte: 78.000 Pfl / ha

Sorte	RZ	Feucht kg/ha	H <sub>2</sub> O %	Trocken kg/ha	rel. %
<b>KWS LUSITANO</b>	410	<b>16.785</b>	<b>24,4</b>	<b>14.472</b>	<b>114</b>
<b>KWS HYPOLITO</b>	440	<b>16.076</b>	<b>27,3</b>	<b>13.243</b>	<b>104</b>
KWS KASHMIR	390	14.657	22,9	12.929	102
KWS WOLFERELLO	360	12.766	20,1	11.734	92
KWS SMARAGD	350	12.293	20,8	11.186	88
Versuchsdurchschnitt		14.515	23,1	12.713	100

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

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