

# Versuchsergebnis Körnermais

ZUKUNFT SÄEN  
SEIT 1856



## KWS Praxisvergleich 2022 - Körnermais

Martina Rahming, 2163 Ottenthal 23

Anbaudatum: 26.04.2022

Erntedatum: 30.09.2022

Sorte	RZ	Feucht kg/ha	H <sub>2</sub> O %	Trocken kg/ha	rel. %
<b>KWS KASHMIR</b>	390	<b>11.420</b>	<b>35,2</b>	<b>8.212</b>	<b>107</b>
<b>KWS LUSITANO</b>	410	<b>10.679</b>	<b>32,7</b>	<b>8.033</b>	<b>104</b>
<b>KWS HYPOLITO (KXC0381)</b>	~410	<b>10.926</b>	<b>34,2</b>	<b>8.002</b>	<b>104</b>
<b>KWS SMARAGD</b>	350	<b>9.228</b>	<b>26,8</b>	<b>7.663</b>	<b>100</b>
<b>KXB1354</b>	~340	9.012	25,8	7.603	99
<b>KXC1355</b>	~350	8.642	23,8	7.520	98
<b>KORVINUS</b>	~340	8.642	24,4	7.451	97
<i>Vergleich</i>	330	8.951	27,0	7.409	96
<b>MAGENTO</b>	320	8.642	24,8	7.405	96
<b>Versuchsdurchschnitt</b>		9.571	28,3	7.700	100

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

**KWS Austria Saat GmbH**, Ihr Betreuer: Anton Spacek, Mobil 0664 /280 50 15