

Körnermais Sortenversuch mittleres Reifesegment

Sorte	Firma	Reifezahl	Erntefeuchte [in %]	Feuchtertrag [kg/ha]	Trockenertrag bei 14% H ₂ O [kg/ha]	Ertrag [rel. %]
KWS Gustavius (Standard mittel)	KWS	280	23,4	12.867	11.264	90
KWS ARTURELLO	KWS	ca. 280	25,5	15.279	12.951	103
SL31183	Saatbau	ca. 290	25,4	14.234	12.084	96
INDEM 1543	Probstdorfer	300	25,6	13.717	11.608	92
ES Hatrick	Probstdorfer	310	29,9	15.932	12.575	100
P8436	Pioneer	310	28,6	16.905	13.634	108
Adorno® DKC 3805	Saatbau	320	30,1	16.423	12.920	103
MAS 29.T	AGROS	320	28,9	15.835	12.709	101
MAS 220.V	AGROS	320	27,4	15.778	12.976	103
RGT Auxkar	RAGT	ca. 320	31,1	17.303	13.382	106
EW4051 (DKC4031)	RWA	ca.330	33,5	17.602	13.054	104
RGT Cedex Rh21036	RAGT	ca. 340	28,9	13.841	11.108	88
KWS ARTESIO	KWS	ca. 340	29,3	16.577	13.216	105
P8902	Pioneer	340	26,4	15.006	12.541	100
MAS 30.M	AGROS	340	28,7	15.821	12.739	101

Mittelwerte			28,2	15.541	12.584	
Standardabweichung sind 449 kg das sind 4% des Standardmittels						

LK Versuchsergebnis Walding 2023 - mittleres Reifesegment