

Körnermais Sortenversuch 2018

Standort: Oedt an der Wild

Bezirk: Waidhofen/T.

Vorfrucht: Körnermais **Düngung** vor Anbau 30 m³ Rindergülle verd.
 Werte in ha 15.5.18 63 kg N

Anbaudatum 20.04.18

Erntedatum 01.10.18 **Pflanzenschutz** 20.5.18 0,44Adengo + 0,25Mais Banvel

Parzellenfläche 1.168 m² Werte in l/kg kg/ha

Quelle	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep	Σ
Niederschlag HV mm	78	113	47	48	87	373

Sorte	Reifezahl	Firma	Feuchtgewicht kg/ha	Kornfeuchte %	Trockengewicht kg/ha ¹⁾	Erlös Trockenmais €/ha ²⁾	Erlös Naßmais €/ha ³⁾	Ertrag relativ % zum Versuchsmittel ⁴⁾
Yukon	ca.190	DSAAT	7.781	16,6	7.513	962	934	97
MAS09.P	ca.200	AGROS	8.316	18,5	7.821	958	967	100
MAS12.H	ca.200	AGROS	8.667	17,3	8.288	1.044	1.028	106
LG30179	210	DSAAT	9.814	17,8	9.320	1.161	1.155	120
RGT Corfelixx (RH16003)	ca.210	RAGT	8.068	18,3	7.609	937	942	98
Versalo	ca.210	SB	8.007	18,9	7.487	909	925	96
KWS Stabil	220	KWS	7.254	16,0	7.067	917	880	91
ES Yakari (ESZ7105)	ca.220	DSAAT	8.973	19,0	8.379	1.014	1.035	108
Honoro	ca.220	SB	6.840	17,1	6.559	830	814	84
Ø Versuch			8.191	17,7	7.782	970	964	100

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

²⁾ Erlös Trockenmais: Preis 135 €/t abzüglich Trocknungskosten (2,6 €/t%-Punkt Überfeuchte)

³⁾ Erlös Naßmais Basis 30%: Preis: 94 €/t, Zu-/Abschlag für Über- oder Unterfeuchte: +/-1,94 €/t%

⁴⁾ Relativertrag in % bezogen auf den Versuchsdurchschnitt

ES Seafox	260	DSAAT	8.834	18,8	8.272	1.006	1.022	106
-----------	-----	-------	-------	------	--------------	-------	-------	------------

Trockengewicht relativ % vom Versuchsdurchschnitt							
	RZ	Firma	2014	2015	2016	2017	2018
Yukon	ca.190	DSAAT	93	165	105	104	97
MAS09.P	ca.200	AGROS	--	--	--	--	100
MAS12.H	ca.200	AGROS	--	70	105	94	106
LG30179	210	DSAAT	--	--	113	106	120
RGT Corfelixx (RH16003)	ca.210	RAGT	--	--	--	--	98
Versalo	ca.210	SB	--	--	--	--	96
KWS Stabil	220	KWS	105	126	101	100	91
ES Yakari (ESZ7105)	ca.220	DSAAT	--	--	--	--	108
Honoro	ca.220	SB	--	--	--	--	84
Ø Feuchtgewicht t/ha			9,1	2,1	12,3	10,5	8,2
Ø Kornfeuchte %			35,3	36,7	28,9	27,4	17,7
Ø Trockengewicht t/ha			6,5	1,5	9,8	8,7	7,8



Körnermaisversuch Oedt an der Wild

