

Wachsmais Sortenversuch 2018

Standort: Theiss

Bezirk: Krems

Versuchsform: Streifenversuch	Düngung: 06.04.2018	Kali 60 %	145 kg/ha
Vorfrucht: Mais	09.04.2018	Diammonphosphat	165 kg/ha
Saatstärke: 70.000 Korn/ha	10.04.2018	Harnstoff 46%	123 kg/ha
	29.05.2018	Harnstoff 46%	123 kg/ha

Anbaudatum: 12.4.2018	Pflanzenschutz:		
Erntedatum: 10.9.2018	23.05.2018	Peak	20 g/ha
Parzellenfläche: 3.000 m ²	23.05.2018	Elumis	1,25 l/ha
	23.05.2018	Dicamba flüssig	0,25 l/ha

Niederschläge: Monat	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Hagelversicherung mm	11	117	78	89	62	84

Sorte	Reifezahl	Firma	Feuchtgewicht (kg/ha)	Wasser %	Trockengewicht (kg/ha)	% vom Standortmittel
MAS31wx	ca.330	AGROS	9.807	22,8	8.663	96
DK315wx	ca.340	SBL	9.569	17,8	9.087	100
NK Cobalt wx	ca.340	SBL	9.524	21,3	8.603	95
P8012E	340	PIO	9.256	18,6	8.692	96
DM3307	ca.360	AGROS	10.478	24,3	9.048	100
DKC3511wx	ca.370	SBL	10.506	19,8	9.699	107
PR38A75	370	PIO	10.484	22,0	9.378	103
DK353wx	ca.380	DSAAT	10.515	20,9	9.553	105
MAS45wx	ca.380	AGROS	9.436	30,9	7.323	81
DKC4590wx	ca. 400	DSAAT	12.059	23,0	10.621	117
Standortmittel			10.163	22,1	9.067	

PR38A75 4x wiederholt

GD 5 % = 652 kg/ha bzw. 7,0 %

GAF: 1,325

Erträge 2015 - 2018

