

Winterweizen Sortenversuch 2018

Standort: Schöngrabern

Bezirk: Hollabrunn

Versuchsform Streifenversuch

Vorfrucht Sommergerste

Düngung 22.3.18 52 N

Werte kg pro ha 30.4.18 40 N

Anbaudatum 10.10.17

14.5.18 53 N

Erntedatum 06.07.18

Pflanzenschutz 19.4.18 0,132 Broadway

Werte in l o. kg/ha 18.4.18 1,1 Dicopur M

Parzellenfläche 2.358 m²

Kornfeuchte 10,5 %

Niederschlag:

Quelle	März	April	Mai	Juni	Summe
HV mm	23	8	56	36	123

Sorte	Back- qualität	Vertrieb	Protein % TS	Hektolitergewicht kg/hl	Ertrag (14%) kg/ha	Ertrag relativ % zum Versuchsmittel
Bernstein	8	DSAAT	16,2	81	5.316	99
Activus	7	SB	15,0	78	5.547	103
Aurelius	7	SB	15,0	81	5.709	106
Emilio	7	DSAAT	15,1	81	5.145	96
Midas	7	PSZ	14,8	79	5.105	95
Axioma	ca.7	DSAAT	14,6	78	5.387	100
Maurizio	ca.7	PSZ	15,1	79	5.758	107
Ponticus	ca.7	SB	15,6	75	5.539	103
Topkapi	ca.6	PSZ	15,5	78	4.772	89
Ø Versuch			15,2	79	5.364	100

Untersuchungen: Futtermittellabor Rosenau

Weizen Sortenversuch

Standort: Schöngrabern

Bezirk: Hollabrunn



Relativerträge % vom Versuchsdurchschnitt

Sorte	Backqualität	Vertrieb	2014	2015	2016	2017	2018
Bernstein	7	DSAAT	--	94	107	99	99
Activus	7	SB	--	--	--	104	103
Aurelius	7	SB	--	--	--	101	106
Emilio	7	DSAAT	--	95	97	100	96
Midas	7	PSZ	101	101	104	100	95
Axioma	ca.7	DSAAT	--	--	--	--	100
Maurizio	ca.7	PSZ	--	--	--	95	107
Ponticus	ca.7	SB	--	--	--	100	103
Topkapi	ca.6	PSZ	--	--	--	--	89
Ø Ertrag 14% t/ha			4,4	6,7	6,3	3,5	5,4
Ø Protein % TS			14,8	14,7	14,7	14,7	15,2
Ø Hektolitergewicht kg/hl			81	84	78	79	79