

Spätdrusch-Sortenversuch 2024



Standort: Hartkirchen
Betrieb: AGRANA Versuchsfläche

Bestandesführung:

Vorfrucht: Winterweizen
Anbau: 03.04.2024
Anbaudichte: 85.000K/ha
Ernte: 05.11.2024
Düngung: 920kg Complex 14/10/20; 118kg NAC
Pflanzenschutz: Kwizda Mais Pack

Versuchsdaten:	Versuchsmittel (kg):		11 895	Standardabweichung:			549
	Ø Feuchtigkeit (%):		21,3%	Mittlere Parzellenfläche (m²):			846
Sorte	Firma	Reifezahl	Erntefeuchte % H2O	Ertrag feucht (kg/ha)	Ertrag trocken (kg/ha Basis 14%; Faktor 1,325)	rel. Ertrag (trocken)	Rang rel. Ertrag (trocken)
P9610	Pioneer	370	21,1%	13 448	12 188	102%	7
RGT Auxkar	RAGT	350	21,2%	11 961	10 820	91%	18
KWS Artesio	KWS	350	20,6%	12 340	11 261	95%	16
DieSelina DKC4031	DieSaat	350	20,9%	12 717	11 555	97%	14
DieSELMA DKC4320	DieSaat	360	20,5%	12 755	11 656	98%	13
BRV2604D	Probstdofer	370	20,6%	12 567	11 468	96%	15
Antaro	Saatbau	370	20,4%	12 942	11 845	100%	11
Arcadio	Saatbau	370	21,3%	13 204	11 927	100%	8
Foxway	Saatbau	380	21,0%	12 119	10 995	92%	17
P9639	Pioneer	400	21,0%	13 071	11 858	100%	9
EX4676	DieSaat	ca.400	20,9%	13 052	11 858	100%	10
LG31.380 (LZM472/25)	DieSaat	ca.400	21,1%	12 921	11 706	98%	12
KWS LUSITANO	KWS	410	21,6 %	13.903	12.503	105 %	3
RGT Alexx	RAGT	420	21,7%	13 605	12 217	103%	5
P9944	Pioneer	430	22,0%	13 641	12 195	103%	6
INDEM1012	Probstdofer	430	22,2%	13 898	12 388	104%	4
KWS INTELIGENS	KWS	~430	22,5 %	14.563	12.922	109 %	1
KWS HYPOLITO	KWS	440	22,8 %	14.435	12.752	107 %	2

