

Wintergerste Sortenversuch 2024

Standort: St. Valentin

Bezirk: Amstetten

Versuchsform Streifenversuch

Vorfrucht Silomais

Düngung vor Anbau 15 m³ Rindergülle verd.

Werte pro ha 15.02.24 54 N

Anbaudatum 04.10.23

10.03.24 15 m³ Rindergülle verd.

Erntedatum 24.06.24

Pflanzenschutz 26.10.24 2+1 Stomp Perfekt

Werte in l o. kg/ha 26.10.24 0,05 Cymbigon forte

Parzellenfläche 3 900 m²

26.03.24 2 Adexar Top + 0,7 Prodax

Kornfeuchte 11,2 %

24.04.24 1 Elatus Era + 1,5 Folpan 500EC

	März	April	Mai	Juni	Σ
Niederschlag	HV mm 28	56	91	82	257

Sorte	Vertrieb	Protein % TM	Hektolitergewicht kg/hl	Ertrag (14%) kg/ha	Ertrag relativ % zum Versuchsmittel
Adalina (L, mz)	SB	10,9	63	7 263	96
Arthene (L, zz)	RWA	11,6	57	7 311	97
Bianca (L, zz)	PSZ	10,5	56	7 614	101
Frederica (L, mz)	PSZ	11,3	60	7 547	100
Julia (L, mz)	SB	9,6	57	7 760	103
KWS Tardis (L, zz)	RWA	11,2	59	7 876	104
KWS Tolanis (L, mz)	PSZ	11,8	57	8 239	109
LG Campus (L, zz)	SB	11,5	58	7 271	96
RGT Mela (L, mz)	RWA	10,1	60	7 014	93
Ø Versuch		10,9	59	7 544	100

Untersuchungen: Futtermittellabor Rosenau

L: Liniensorte

zz: zweizeilig

H: Hybridsorte

mz: mehrzeilig

Standardabweichung: 29 kg/ha