

LSV Wintergerste - Relativerträge Naturraum Östliches Hügelland 2024

vorläufige Ergebnisse aus Stufe 2⁽¹⁾, Stand 16.07.2024

Sorte	Östliches Hügelland Schleswig-Holstein		Hügelland gesamt mehrjährig ⁽²⁾
	Kastorf	Futterkamp	2018 - 2023
Versuchsstandort			
Bodenart / Ackerzahl	sL / 52	sL / 60	
rel. 100 = dt/ha	105,3	103,0	110,3
Drei- und mehrjährig im LSV geprüft			
SU Jule (G)	100	93	98
SY Galileo (G, H) *	98	102	102
Esprit (G) *	103	101	101
Teuto (G)	100	108	101
Bordeaux (zz, G) *	104	100	94
SY Dakoota (G, H)	102	106	103
SU Midnight (2G) *	93	89	102
Winnie (G) *	98	106	100
Avantasia (2G*) *	100	96	103
Julia (2G*) *	105	103	103
KWS Exquis (G, GV) *	96	105	98
SU Hetti (2G) *	97	101	100
Zweijährig im LSV geprüft			
RGT Mela (G)	109	105	102
KWS Tardis (zz, G)	98	100	94
SU Virtuosa (G, GV)	101	93	99
SY Loona (G)	109	113	102
Integral (G, GV) *	102	99	97
Einjährig im LSV geprüft			
KWS Delis (2G, GV)*	105	95	-
Fascination (GV)*	100	103	-
Amaranta (2G, GV)	101	101	-
KWS Antonis (G) ^A	105	-	-
SU Majella (2G) ^A	97	-	-
RGT Alessia (G, GV) ^A	95	-	-
GD 5 % (rel.)	7	3	-

⁽¹⁾ Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz für die Standorte Kastorf und Futterkamp. Die Erträge für den Standort Loit sind im Mittel aus Stufe 1 und 2 dargestellt, da der Krankheitsdruck gering bis moderat ausfiel und beide Stufen etwa ertragsgleich waren.
H = Hybride, zz= zweizeilig, G = Gelbmosaikvirusresistenz Typ 1 (incl. Resistenz gegen das Milde Gerstenmosaikvirus), 2G = Gelbmosaikvirusresistenz Typ 1 und zusätzlich Typ 2, 2G* = Gelbmosaikvirusresistenz Typ 1 und 2 ohne Resistenz gegen das Milde Gerstenmosaikvirus, GV = Resistenz gegen Gelbverzwergungsvirus (Resistenzgen yd2)

* Bezugssorten

⁽²⁾ Berechnung nach Hohenheim-Gülzower Serienauswertung unter Einbeziehung weiterer Sortenprüfungen

^A Anhangsorte nur regional geprüft