



LSV Winterweizen 2023 Relativerträge - Naturraum Marsch

Ergebnisse - Stufe 2¹⁾

Sorte	Zulassungsjahr	Qualität	Marschstandorte Schleswig-Holstein	Marsch Niedersachsen ³⁾	Marsch gesamt mehrjährig ²⁾
Versuchsstandort			Barlt	Mittel 3 Standorte	2017 - 2022
Bodenart / Ackerzahl			uL / 75		
re. 100 = dt/ha			82,1	95,3	105,1
RGT Reform*	2014	A	101	103	99
Asory	2018	A	74	90	100
Lemmy	2018	A	96	94	97
LG Initial	2018	A	105	-	99
LG Character	2020	A	106	101	100
KWS Donovan*	2020	A	114	111	104
SU Jonte*	2021	A	107	103	99
KWS Imperium*	2021	A	96	99	99
SU Willem*	2022	A	108	104	105
Absolut*	2022	A	90	96	94
Polarkap*	2022	A	104	105	99
LG Optimist	2023	A	93	102	-
WPB Newton	2023	A	97	107	-
Chevignon (EU)	2017	B	97	103	101
Argument	2018	B	104	-	101
Informer*	2018	B	108	103	100
Campesino	2019	B	109	103	101
Knut	2021	B	115	-	101
Akasha*	2021	B	95	91	102
SU Fiete*	2021	B	97	98	101
Debian*	2022	B	93	99	101
KWS Mintum*	2023	B	98	102	-
Spectral	2023	B	111	109	-
RGT Kreuzer	2023	B	108	107	-
KWS Keitum	2020	C	92	99	107
Revolver*	2021	C	108	102	104
Winner (EU)	2021	BPS / C	118	106	-
KWS Emerick*	2018	E	82	85	93
GD 5% (rel.)	-	-	5	8	-

¹⁾ Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz

²⁾ mehrjährig nach Hohenheim-Gülzower-Verrechnungsmethode

³⁾ Mittel der Marschstandorte Otterndorf, Schoonorth und Wangerland

* Bezugsorten

BPS = französische Brotweizeneinstufung

Hinweis: Ausfallverluste durch Starkwindereignisse am Standort Barlt und am Standort Wangerland (im Mittelwert Marsch Niedersachsen berücksichtigt).

LSV Winterweizen 2023 Relativerträge - Naturraum Östliches Hügelland

Ergebnisse - Stufe 2¹⁾

Sorte	Zulassungsjahr	Qualität	Hügelland Schleswig-Holstein			Ertragsreduktion	Hügelland gesamt mehrjährig ²⁾
			Kastorf	Loit	Futterkamp	Differenz Stufe 1 zu 2	2017 - 2022
Versuchsstandort							
Bodenart / Ackerzahl			sL / 52	sL / 55 - 60	sL / 60		
rel. 100 = dt/ha			105,2	94,8	105,0	[%]	121,0
RGT Reform*	2014	A	100	93	95	10	97
Asory	2018	A	102	96	100	9	102
Lemmy	2018	A	95	88	89	10	94
LG Initial	2018	A	100	104	96	12	99
LG Character	2020	A	102	107	110	17	100
Faxe	2020	A	105	95	94	16	98
KWS Donovan*	2020	A	100	115	99	18	102
SU Jonte*	2021	A	98	92	100	16	98
KWS Imperium*	2021	A	96	101	92	12	98
SU Willem*	2022	A	105	104	103	19	104
Absolut*	2022	A	94	94	95	9	98
Polarkap*	2022	A	98	103	98	10	98
LG Optimist	2023	A	105	111	109	13	-
WPB Newton	2023	A	106	121	103	6	-
Chevignon (EU)	2017	B	99	101	100	10	101
Informer*	2018	B	105	97	101	11	102
Campesino	2019	B	105	107	103	10	104
Knut	2021	B	102	109	103	5	101
Akasha*	2021	B	100	101	102	11	100
SU Fiete*	2021	B	101	100	103	12	101
Debian*	2022	B	104	113	108	10	104
KWS Mintum*	2023	B	100	105	105	6	-
Spectral	2023	B	105	104	105	8	-
RGT Kreuzer	2023	B	103	110	105	8	-
KWS Keitum	2020	C	109	111	110	17	104
Revolver*	2021	C	104	102	106	12	103
Winner (EU)	2021	BPS / C	98	104	100	3	-
KWS Emerick*	2018	E	95	80	93	10	92
GD 5% (rel.)	-	-	4	11	10	-	-

¹⁾ Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz

²⁾ vorläufig nach Hohenheim-Gülzower-Verrechnungsmethode

³⁾ Die Ertragsreduktion zwischen Stufe 1 und 2 nur für den Standort Loit, da höhere Streuung in Stufe 1

* Bezugsorten

BPS = französische Brotweizeneinstufung