



## LSV Winterweizen 2020 Relativerträge - Naturraum Östliches Hügelland

vorläufige Ergebnisse - Stufe 2<sup>1)</sup>

Sorte	Zulassungsjahr	Qualität	Hügelland Schleswig-Holstein		
			Kastorf	Loit	Futterkamp
Versuchsstandort					
Bodenart / Ackerzahl			sL / 52	sL / 55 - 60	sL / 60
re. 100 = dt/ha			<b>115,5</b>	<b>122,9</b>	<b>111,5</b>
RGT Reform*	2014	A	99	100	100
Kashmir*	2016	A	100	103	101
Asory*	2018	A	101	108	104
KWS Fontas	2018	A	98	100	102
Lemmy*	2018	A	95	94	92
LG Initial*	2018	A	98	97	97
RGT Depot*	2018	A	94	89	93
Hyvega	2020	A	107	103	110
<b>LG Character*</b>	2020	A	<b>102</b>	<b>104</b>	<b>105</b>
SU Habanero*	2020	A	89	91	90
Benchmark*	2015	B	102	107	109
Porthus	2016	B	102	105	107
Kamerad*	2017	B	96	94	94
KWS Talent*	2017	B	107	106	112
Chevignon (EU)*	2017	B	102	105	102
Complice (EU)*	2017	B	96	98	99
Argument*	2018	B	98	100	98
<b>Informer*</b>	2018	B	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>105</b>
Campesino*	2019	B	109	106	103
<b>LG Vertikal*</b>	2019	B	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>105</b>
SU Selke*	2019	B	93	91	88
Gentleman*	2020	B	96	95	96
KWS Donovan*	2020	B	106	100	102
KWS Keitum*	2020	C	107	103	104
KWS Emerick	2018	E	90	93	91
Effendi	2018	E **	84	89	87
GD 5% (rel.)			4	6	8

<sup>1)</sup> Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz

\* Bezugssorten

\*\* Ökozulassung



## LSV Winterweizen 2020 Relativerträge - Naturraum Marsch

vorläufige Ergebnisse - Stufe 2<sup>1)</sup>

Sorte	Zulassungsjahr	Qualität	Marschstandorte Schleswig-Holstein	
			Barlt	Sönke-Nissen-Koog
Versuchsstandort			Barlt	Sönke-Nissen-Koog
Bodenart / Ackerzahl			uL / 75	uL / 90
re. 100 = dt/ha			<b>99,5</b>	<b>108,2</b>
RGT Reform*	2014	A	97	103
Kashmir*	2016	A	96	93
Asory*	2018	A	109	104
KWS Fontas	2018	A	97	101
Lemmy*	2018	A	89	100
<b>LG Initial*</b>	2018	A	<b>101</b>	<b>101</b>
RGT Depot*	2018	A	96	97
Hyvega	2020	A	110	106
<b>LG Character*</b>	2020	A	99	<b>105</b>
SU Habanero*	2020	A	93	99
Benchmark*	2015	B	95	100
Porthus	2016	B	103	106
Kamerad*	2017	B	104	100
KWS Talent*	2017	B	87	98
Chevignon (EU)*	2017	B	100	98
Complice (EU)	2017	B	91	101
Argument*	2018	B	101	108
<b>Informer*</b>	2018	B	<b>102</b>	99
Campesino*	2019	B	103	98
<b>LG Vertikal*</b>	2019	B	<b>110</b>	<b>110</b>
SU Selke*	2019	B	100	88
Gentleman*	2020	B	97	92
KWS Donovan*	2020	B	108	106
KWS Keitum*	2020	C	112	101
KWS Emerick	2018	E	93	93
Effendi	2018	E **	79	82
GD 5% (rel.)			6	5

<sup>1)</sup> Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz

\* Bezugsorten

\*\* Ökozulassung



## Winterweizen Sortenvergleich Geest 2020 - Relativerträge + Qualität

vorläufige Ergebnisse - Stufe 2<sup>1)</sup>

Sorte	Zulassungsjahr	Qualität	Geest Schleswig-Holstein	
Versuchsstandort			Schafstedt	
Bodenart / Ackerzahl			S / 30	Protein [% in TM]
re. 100 = dt/ha			<b>84,7</b>	<b>12,3</b>
Asory*	2018	A	102	11,4
LG Initial	2018	A	99	12,3
Hyvega	2020	A	107	12,7
LG Character*	2020	A	99	12,3
Filon (EU)	2017	B	94	12,3
Chevignon (EU)*	2017	B	101	12,6
Complice (EU)*	2017	B	97	12,3
Informer	2018	B	100	12,0
Campesino*	2019	B	97	11,6
KWS Donovan*	2020	B	103	12,9
KWS Emerick*	2018	E	100	12,5
Effendi	2018	E **	95	13,1
GD 5% (rel.)			6	

<sup>1)</sup> Stufe 2 mit ortsüblich-intensivem Fungizid- und Wachstumsreglereinsatz

\* Bezugssorten

\*\* Ökzulassung