

## KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT AUSGEWÄHLTER WINTERWEIZEN-SORTEN

SORTE	QUALITÄT	ANFÄLLIGKEIT / BEHANDLUNGSINTENSITÄT <sup>1</sup>													
		Halmbbruch		Mehltau		Septoria-Blattdürre		DTR		Gelbrost		Braunrost		Ähren-Fusarium	
Akzent	A	↓	3	↓	2	↗	4	→	5	↓	2	↗	5	↓	3
Apostel	A	↑	6	↓	2	↗	4	↑	6	↓	2	↘	4	↓	4
Asory	A	→	5	↓	2	↑	4	↑	6	↓	3	↑	2	↓	4
Benchmark	B	↓	4	↓	2	↗	5	→	5	↑	6	↑	6	↗	5
Boss	B	↓	3	↓	2	↗	5	→	5	↓	4	↓	3	↓	3
Bussard <sup>2</sup>	E	→	5	↑	5	↑	7	↑	6	↓	4	↑	7	↓	3
Campesino	B	↓	3	↓	2	↗	4	↑	6	↓	3	↑	2	↗	5
Chevignon	B	→	5	↓	3	↓	4	↑	6	↓	2	↓	4	↗	5
Complice	B	↑	6	↓	3	↗	5	→	5	↓	2	↓	4	↓	4
Elixer	C	→	5	↗	5	↓	4	↑	6	↓	3	↓	4	↓	4
Euclide <sup>2</sup>	A	→	5	↓	3	↑	5	→	5	↓	3	↑	6	↗	5
Findus	A	→	5	↓	3	↓	4	↓	4	↓	3	↓	4	↓	3
Foxx	A	→	5	↓	4	↗	5	→	5	↓	3	↑	6	↓	4
Informer	B	→	5	↓	2	↓	3	↓	4	↓	1	↓	4	↗	5
Kamerad	B	→	5	↓	1	↓	3	→	5	↓	2	↓	4	↓	3
Kashmir	A	↑	6	↓	2	↗	5	→	5	↑	6	↗	4	↗	5
KWS Donovan	B	↓	3	↓	3	↓	4	→	5	↓	2	↑	7	↗	5
KWS Emerick	E	→	5	↓	3	↗	4	↓	4	↓	2	↓	4	↓	4
KWS Keithum	C	↓	4	↓	1	↓	4	→	5	↓	2	↓	4	↓	4
KWS Talent	B	↑	6	↓	3	↓	4	↓	4	↓	3	↓	4	↗	5
Lemmy	A	↓	4	↓	4	↗	5	↑	6	↓	2	↗	5	↓	4
LG Akkurat	A	↓	3	↓	2	↓	4	→	5	↓	4	↓	3	↓	4
LG Charakter	A	→	5	↓	2	↓	4	→	5	↓	4	↓	4	↗	5
LG Initial	A	↓	3	↓	2	↗	4	↑	6	↓	1	↑	6	↗	5
Moschus	E	→	5	↓	2	↑	4	↓	4	↓	2	↗	4	↓	3
Nordkap	A	↓	3	↓	1	↘	5	→	5	↓	2	↑	5	↗	5
Opal	E	→	5	↓	3	↓	4	↓	3	↓	2	↑	6	↓	3
Patras	A	↑	6	↓	3	↑	5	→	5	↓	3	↑	5	↓	4
Pep	A	→	5	↓	4	↗	5	↑	6	↓	2	↑	7	↓	4
Ponticus	E	↑	6	↓	2	↗	5	↓	4	↓	3	↗	4	↗	5
Porthus	B	↑	6	↓	4	↓	4	→	5	↓	2	↑	6	↓	3
RGT Depot	A	→	5	↓	2	↓	4	↑	6	↓	2	↓	4	↗	5
RGT Kilimanjaro	A	→	5	↓	2	↗	4	→	5	↓	4	↓	4	↓	4
RGT Reform	A	→	5	↓	3	↗	4	→	5	↗	4	↗	3	↓	4
Rubisko	A	↑	6	↗	5	↗	5	↓	4	↓	3	↓	2	↓	3
Spontan	A	→	5	↓	2	↓	4	↓	4	↓	2	↗	5	↓	3

<sup>1</sup>Quelle: Ziffern = Noten des Bundessortenamtes zur Krankheitsanfälligkeit, Beschreibende Sortenliste 2021. <sup>2</sup>Züchtereinstufung.

1 = sehr gering, 3 = gering, 5 = mittel, 7 = stark, 9 = sehr stark.

**Farbiger Pfeil = Bewertung der Priorität bzw. Intensität der Krankheitsbekämpfung** aufgrund eigener Versuchserfahrungen, Reaktion der Sorte auf in Praxis etablierte Saatzeiten und Vordrücke, mit Blick auf die Ertragsrelevanz des Schaderregers vor dem Hintergrund der verfügbaren fungiziden Wirkstoffe und daraus resultierenden Bekämpfungsmöglichkeiten. ↓ = niedrig ↓ = niedrig bis mittel → = mittel ↗ = mittel – hoch ↑ = hoch

## KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT AUSGEWÄHLTER WINTERGERSTEN-SORTEN

SORTE	ZEILIGKEIT	ANFÄLLIGKEIT / BEHANDLUNGSINTENSITÄT <sup>1</sup>						
		Mehltau		Netz- flecken	Rhyncho- sporium	Ramularia	Zwergrost	
Bianca	Z	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4
Bordeaux	Z	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 6	↗ 5	↗ 5
California	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	→ 5	↘ 4	↘ 4
Esprit	M	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 6	↗ 6
Jettoo	M	↘ 4	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4
Journey	M	↘ 4	↗ 6	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4
KWS Faro	M	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 5	↗ 6	↗ 5	↗ 5
KWS Flemming	M	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 3	→ 5	↘ 4	↘ 4
KWS Higgins	M	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 5	↘ 4	↗ 8	↗ 8
KWS Keeper	M	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4
KWS Kosmos	M	↘ 4	↗ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 7	↗ 7
KWS Memphis	M	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	→ 5	↗ 6	↗ 6
KWS Meridian	M	↗ 5	↗ 6	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 5	↗ 5
KWS Moselle	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 6	↘ 3	↘ 3
KWS Orbit	M	↗ 5	↗ 5	↗ 6	↗ 6	→ 5	↗ 6	↗ 6
KWS Somerset	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4
KWS Wallace	M	↗ 6	↘ 4	↗ 6	↗ 6	→ 5	↗ 7	↗ 7
Lomerit	M	↘ 4	↗ 6	↗ 6	↗ 6	→ 5	↗ 6	↗ 6
Melia	M	↘ 3	↗ 6	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 5	↗ 5
Mirabelle	M	↗ 5	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4
Normandy	Z	↗ 5	↘ 4	↘ 3	↘ 3	→ 5	↘ 3	↘ 3
Quadriga	M	↘ 3	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 6	↗ 6
Sandra	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 5	↘ 5	↗ 7	↗ 6	↗ 6
SU Ellen	M	↘ 4	↗ 4	↘ 4	↘ 5	→ 5	↗ 7	↗ 7
SU Jule	M	↗ 6	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 5	↗ 5
SU Midnight	M	↘ 3	↗ 5	↘ 4	↘ 4	→ -	↘ 4	↘ 4
SU Vireni	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 7	↗ 6	↗ 6
SY Baracooda	M	↘ 3	↗ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↗ 6	↗ 6
SY Dakoota	M	↘ 4	↗ 5	↘ 4	↘ 4	→ 5	↗ 5	↗ 5
SY Galileo	M	↘ 3	↗ 5	↘ 5	↘ 5	↘ 4	↘ 4	↘ 4
SY Kingsbarn <sup>2</sup>	M	↘ 4	↗ 5	↗ 5	↘ 5	↘ 4	↗ 5	↗ 5
SY Kingston <sup>2</sup>	M	↘ 3	↗ 6	↗ 5	↘ 5	↘ 4	↗ 5	↗ 5
Teuto	M	↘ 4	↗ 5	↘ 5	↘ 5	↘ 4	↘ 3	↘ 3
Toreroo	M	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4	↘ 4
Valhalla	Z	↘ 4	↘ 4	↘ 3	↘ 3	↗ 6	↘ 4	↘ 4
Viola	M	↗ 7	↗ 5	↘ 5	↘ 5	→ 5	↗ 6	↗ 6

<sup>1</sup>Quelle: **Ziffern = Noten des Bundessortenamtes zur Krankheitsanfälligkeit**, Beschreibende Sortenliste 2021. <sup>2</sup>Züchtereinstufung.

<sup>1</sup> = sehr gering, 3 = gering, 5 = mittel, 7 = stark, 9 = sehr stark.

**Farbiger Pfeil = Bewertung der Priorität bzw. Intensität der Krankheitsbekämpfung** aufgrund eigener Versuchserfahrungen, Reaktion der Sorte auf in Praxis etablierte Saatzeiten und Vorfrüchte, mit Blick auf die Ertragsrelevanz des Schaderregers vor dem Hintergrund der verfügbaren fungiziden Wirkstoffe und daraus resultierenden Bekämpfungsmöglichkeiten. ↘ = niedrig ↗ = niedrig bis mittel → = mittel ↗ = mittel – hoch ↗ = hoch

**KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT AUSGEWÄHLTER WINTERTRITICALE-SORTEN**

SORTE	ANFÄLLIGKEIT / BEHANDLUNGSINTENSITÄT <sup>1</sup>									
	Mehltau		Septoria-Blattdürre		Rhynchosporium		Gelbrost		Braunrost	
Belcanto	↓	3	↓	3	↓	3	↓	3	↓	2
Cedrico	↑	6	↘	4	↓	3	↓	3	↘	4
Charme	↓	3	↓	3	↓	3	↓	2	↓	2
Lanetto	↓	2	↑	6	↑	6	↗	5	↑	6
Lombardo	↘	4	↘	5	↓	3	↘	4	↑	7
Lumaco <sup>2</sup>	↓	1	↓	3	↓	3	↓	1	↓	2
Ozean	↓	2	↘	4	↓	3	↘	4	↓	3
Presley	↗	5	↓	3	↓	3	↓	2	↓	2
Ramdam	↓	3	↘	4	↓	3	↓	3	↓	1
Ramos	↗	5	↓	3	↓	3	↑	6	↓	1
Riparo	↓	3	↘	4	→	5	↓	3	↓	1
Rivolt	↓	2	↘	4	↓	3	↘	4	↓	2
Temuco	↓	3	↗	5	↓	3	↘	4	↓	2
Tulus	↗	5	↘	4	↓	–	↓	3	↘	4
Vivaldi	↘	4	↘	4	↓	3	↘	4	↓	3

**KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT AUSGEWÄHLTER WINTERROGGEN-SORTEN**

SORTE	ANFÄLLIGKEIT / BEHANDLUNGSINTENSITÄT <sup>1</sup>					
	Mehltau		Rhynchosporium		Braunrost	
Conduct	→	4	→	5	↘	4
Dukato	→	–	→	5	↑	6
Inspector	→	4	↑	6	↗	5
KWS Eterno	↑	6	↓	4	↘	4
KWS Serafino	↓	3	↓	3	↘	4
KWS Tayo	→	–	↓	4	↘	4
Piano	→	–	↓	4	↘	4
SU Bendix	↓	3	→	5	↘	4
SU Composit	→	4	↑	6	↗	5
SU Forsetti	→	4	→	5	↑	6
SU Performer	→	4	↓	4	↗	5
SU Popidol	↓	–	↑	6	↘	4

<sup>1</sup>Quelle: **Ziffern = Noten des Bundessortenamtes zur Krankheitsanfälligkeit**, Beschreibende Sortenliste 2021. <sup>2</sup>Züchtereinstufung.

<sup>1</sup> = sehr gering, 3 = gering, 5 = mittel, 7 = stark, 9 = sehr stark.

**Farbiger Pfeil = Bewertung der Priorität bzw. Intensität der Krankheitsbekämpfung** aufgrund eigener Versuchserfahrungen, Reaktion der Sorte auf in Praxis etablierte Saatzeiten und Vorfrüchte, mit Blick auf die Ertragsrelevanz des Schaderregers vor dem Hintergrund der verfügbaren fungiziden Wirkstoffe und daraus resultierenden Bekämpfungsmöglichkeiten. ↓ = niedrig ↘ = niedrig bis mittel → = mittel ↗ = mittel – hoch ↑ = hoch