

LSV Winterroggen 2020, Standorte Brandenburg (vorläufige Ergebnisse)

Kornertrag dt/ha (rel)

Intensität	Sorte	2020					
		Kleptow	Kliestow	Lüchfeld	Petkus	Ruhlsdorf	Sonnenwalde
ohne Fungizid/WR	KWS Daniello(B)	101			100	99	109
	KWS Binntto(B)	101			100	91	100
	KWS Eterno(B)	105			111	101	109
	KWS Serafino(B)	110			104	103	102
	KWS Trebiano	102			101	113	101
	KWS Tayo	109			105	108	107
	Piano	106			112	94	100
	SU Cossani(B)	104			104	104	96
	SU Performer(B)	96			101	101	98
	SU Bendix(B)	97			95	101	97
	SU Arvid(B)	98			106	115	103
	Inspector(B) *	88			81	83	85
	Dankowskie Turkus *	91			83	86	80
	Mittel	<b>101</b>			<b>100</b>	<b>100</b>	<b>99</b>
	Mittel (B)	<b>95,8</b>			<b>67,8</b>	<b>67,7</b>	<b>87,5</b>
	Grenzdif.	<b>7</b>			<b>21</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
mit Fungizid/WR	KWS Daniello(B)	104	104	104	107	96	95
	KWS Binntto(B)	107	101	98	102	102	101
	KWS Eterno(B)	104	99	103	97	96	106
	KWS Serafino(B)	108	107	105	99	97	101
	KWS Trebiano	95	103	103	95	107	100
	KWS Tayo	107	116	105	99	103	105
	Piano	101	101	101	103	93	102
	SU Cossani(B)	98	97	98	103	105	102
	SU Performer(B)	99	104	102	106	103	99
	SU Bendix(B)	97	95	96	98	97	98
	SU Arvid(B)	94	107	107	112	115	100
	Inspector(B) *	88	86	87	77	90	98
	Dankowskie Turkus *	85	84	88	79	82	91
	Mittel	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>
	Mittel (B)	<b>102,6</b>	<b>74,2</b>	<b>102,9</b>	<b>76,3</b>	<b>77,7</b>	<b>91,1</b>
	Grenzdif.	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

Mittel (B) = Bezugsbasis

\* = Populationsorte

LSV Winterroggen 2020, Standorte Brandenburg (vorläufige Ergebnisse)

Kornertrag dt/ha (abs)

Intensität	Sorte	2020					
		Kleptow	Kliestow	Lüchfeld	Petkus	Ruhlsdorf	Sonnenwalde
ohne Fungizid/WR	KWS Daniello(B)	96,9			67,6	67,2	95,4
	KWS Binntto(B)	97,0			67,6	61,7	87,9
	KWS Eterno(B)	100,3			75,1	68,4	95,5
	KWS Serafino(B)	105,1			70,5	70,0	89,6
	KWS Trebiano	98,1			68,8	76,6	88,5
	KWS Tayo	104,2			71,4	73,1	93,3
	Piano	101,3			76,0	63,8	87,5
	SU Cossani(B)	99,2			70,5	70,4	84,4
	SU Performer(B)	92,3			68,3	68,4	85,6
	SU Bendix(B)	93,0			64,2	68,4	84,7
	SU Arvid(B)	94,2			71,8	78,1	90,2
	Inspector(B) *	84,3			55,2	56,5	74,8
	Dankowskie Turkus *	87,2			56,2	58,2	70,0
	Mittel	<b>96,4</b>			<b>67,9</b>	<b>67,7</b>	<b>86,7</b>
	Mittel (B)	<b>95,8</b>			<b>67,8</b>	<b>67,7</b>	<b>87,5</b>
	Grenzdif.	<b>7,1</b>			<b>14,5</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>
mit Fungizid/WR	KWS Daniello(B)	106,8	76,8	107,0	81,5	74,6	86,8
	KWS Binntto(B)	109,3	74,8	100,4	77,8	79,0	92,1
	KWS Eterno(B)	107,0	73,7	105,4	74,0	74,3	96,7
	KWS Serafino(B)	110,7	79,7	108,4	75,4	75,5	91,9
	KWS Trebiano	97,8	76,2	105,5	72,7	83,0	91,0
	KWS Tayo	109,9	86,0	107,6	75,9	80,1	95,3
	Piano	103,3	75,0	103,9	78,5	72,3	93,3
	SU Cossani(B)	101,1	72,2	100,9	78,8	81,7	92,6
	SU Performer(B)	102,0	76,8	105,0	80,9	79,7	89,7
	SU Bendix(B)	99,8	70,7	98,6	75,1	75,4	89,6
	SU Arvid(B)	96,5	79,0	110,3	85,2	89,2	90,9
	Inspector(B) *	90,6	63,7	89,6	58,4	70,3	89,2
	Dankowskie Turkus *	87,4	62,0	90,6	60,6	63,5	82,6
	Mittel	<b>101,7</b>	<b>74,4</b>	<b>102,6</b>	<b>75,0</b>	<b>76,8</b>	<b>90,9</b>
	Mittel (B)	<b>102,6</b>	<b>74,2</b>	<b>102,9</b>	<b>76,3</b>	<b>77,7</b>	<b>91,1</b>
	Grenzdif.	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>	<b>3,5</b>	<b>14,5</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>

Mittel (B) = Bezugsbasis

\* = Populationsorte