

Ergebnisse - 2016-2018

Erträge, Relativer Ertrag: Korn (%), behandelte Stufe

Sorte	Typ	Lössstandorte						Verwitterungsstandorte					
		(B)	2016	2017	2018			(B)	2016	2017	2018		
			N=9	N=8	Dorn- burg	Frie- mar	Kirch- engel		N=6	N=6	Burk- dorf	Hau- feld	Heiß- berg
California	zz	x	96	97	102	96	96	x	97	101	101	98	107
KWS Infinity	zz							x	94	101	102	101	110
SU Ruzena	zz									101	104	92	102
Padura	zz									100	108	98	102
Yvonne	zz				101	100	103				105	96	97
Mittel	zz				101	98	99				104	97	104
Lomerit	mz	x	100	97	97	98	100	x	99	93	90	98	97
KWS Meridian	mz	x	100	98	98	100	101	x	101	98	101	100	105
Quadriga	mz	x	101	101	100	97	95						
Wootan (HY)	mz	x	101	103	106	104	102	x	102	99	95	99	101
SU Ellen	mz	x	100	99	99	104	105	x	103	103	101	97	93
Tamina	mz	x	100	101	101	97	92	x	100	98	99	100	96
KWS Kosmos	mz	x	100	102	97	99	104	x	104	105	106	102	98
Joker	mz	x	101	103	100	106	108						
Sonnengold	mz	x	101	99	100	99	96	x	101	101	102	99	95
LG Veronika	mz							x	99	101	102	105	97
Toreroo (HY)	mz			100	96	101	100			101	97	102	113
Lucienne	mz			99	102	96	102						
KWS Higgins	mz			99	105	105	102			101	106	99	99
SU Jule	mz				102	97	104				95	101	97
Mirabelle	mz				97	93	98				99	100	106
KWS Orbit	mz				105	105	105				96	101	94
SU Antje	mz				100	94	95				90	94	97
SY Galileo (HY)	mz				106	97	103				93	101	105
Wenke	mz				102	93	93				94	94	93
Pixel	mz				100	94	103						
Mittel	mz				101	99	100				98	100	99
Mittel	ges.				101	99	100				99	99	100
Mittel (B) dt/ha			110,0	109,7	111,0	105,3	92,2		100,2	95,1	95,8	114,2	69,9

An einzelnen Standorten wurde im Frühjahr 2018 Befall mit Schneeschimmel und Typhula festgestellt (Beize Rubin TT analog zu Wertprüfungen des Bundessortenamtes; keine Wirkung gegen Schneeschimmel/Typhula). Während der Befall an den Lössstandorten Dornburg und Friemar gering war, kam es in auf dem Verwitterungsstandort Burkersdorf zu sortenspezifisch stärkerem Befall.