

LSV Silomais 2015 Baden-Württemberg - frühe Reifegruppe

Orte: Kupferzell, Eiselau, Boxberg, Döggingen

Sorte	S-Zahl	SK	BD je qm	Ertrag				Energie-				Stärke-				Verdaulichkeit		
				FM dt/ha	TS gesamt		TM		gehalt NEL MJ		ertrag NEL MJ		gehalt		ertrag		ElosT %	rel.
					TS %	rel.	dt/ha	rel.	je kg TS	rel.	je ha	rel.	% TS	rel.	dt/ha	rel.		
Mittel VRS		1	9,8	455,2	36,7	100	166,4	100	6,90	100	115194	100	37,5	100	63,1	100	73,6	100
GD 5%				46,8	2,7		19,3		0,31		16002		6,1		14,1		3,6	
Cathy*	S210	2	9,7	458,8	36,3	99	166,6	100	6,74	98	112844	98	34,3	91	58,2	92	71,6	97
Colisee	S220	1	9,8	426,4	37,3	102	158,0	95	6,88	100	108866	95	37,8	101	60,1	95	72,5	98
ES Cluedo	S220	2	9,5	458,0	35,7	97	162,9	98	6,86	99	112041	97	35,0	93	57,2	91	72,5	98
LG 30222	S210	1	9,8	479,1	36,4	99	174,3	105	6,91	100	120945	105	37,8	101	66,9	106	74,1	101
LG 30223	S220	1	9,8	460,2	36,4	99	167,1	100	6,90	100	115770	101	36,8	98	62,3	99	74,2	101
LG 30238*	S220	2	9,9	496,3	34,5	94	171,8	103	6,68	97	115386	100	31,4	84	55,3	88	71,0	96
LG 30248	S220	2	9,7	506,4	34,8	95	176,5	106	6,83	99	120922	105	33,1	88	59,0	93	73,2	100
Mallory*	S220	2	9,8	503,5	34,9	95	175,6	106	6,93	100	122263	106	34,1	91	61,2	97	73,1	99
Messago*	S220	2	9,9	454,8	35,4	97	161,1	97	6,86	99	110814	96	36,9	98	60,3	95	74,0	101
Osterbi CS*	S200	2	9,8	428,0	37,2	101	158,3	95	6,86	99	109005	95	35,6	95	57,2	91	72,4	98
P 7524	S200	2	9,9	420,5	37,6	102	157,6	95	6,76	98	107027	93	37,1	99	59,2	94	71,6	97
P 7883	S210	2	9,9	463,7	35,2	96	163,0	98	6,79	98	110909	96	33,9	90	55,9	89	72,4	98
SY Amboss	S220	2	9,9	481,0	35,2	96	169,8	102	6,77	98	115668	100	33,9	90	58,9	93	72,2	98
SY Feeditop*	S210	2	9,9	475,8	37,3	102	176,6	106	6,87	100	121507	105	38,2	102	67,9	108	73,5	100
SY Pracht	S220	2	10,0	485,3	36,5	100	177,1	106	6,71	97	119519	104	36,2	96	65,5	104	72,1	98
SY Talisman	S220	2	9,8	471,5	34,4	94	161,9	97	6,79	98	110619	96	37,6	100	62,2	99	72,7	99
SY Werena	S210	2	9,7	442,8	37,3	102	165,1	99	6,73	97	111723	97	36,6	98	61,6	98	71,6	97
Saludo	S210	2	9,4	433,7	35,5	97	154,0	93	6,97	101	107665	93	36,7	98	57,3	91	73,2	99
Schobbi CS	S200	2	9,7	404,8	40,0	109	161,4	97	6,86	99	111084	96	38,4	102	62,7	99	74,1	101
Stacey	S220	2	9,8	472,2	35,4	97	167,4	101	6,82	99	114713	100	35,5	95	60,7	96	72,9	99
Tokala	S210	2	9,7	445,1	36,7	100	163,7	98	6,78	98	111553	97	34,4	92	57,7	91	72,2	98
Zoey	S210	2	9,8	459,2	35,6	97	163,5	98	6,86	99	112608	98	36,0	96	60,2	95	73,4	100
Anhang:																		
Rianni CS	S220	3	9,7	477,9	35,7	97	169,2	102	6,84	99	116121	101	36,8	98	63,1	100	72,2	98

Orte: Kupferzell, Eiselau, Fortsetzung - Bonituren

Sorte	S-Zahl	SK	Mängel Aufgang 1 - 9	Kälteempf- indlichkeit 1 - 9	Frit- fliege %	Stängel- bruch %	Virus 1 - 9	Helmintho- sporium 1 - 9	Rost 1 - 9	Abreife Blätter 1 - 9	Bestok- kung %	Stängel- fäule %	Beulen- brand %	Mais- zünsler %	Lager bei Ernte %
Mittel VRS		1	1,2	1,0		0,1		1,8		4,7	1,2		0,2	6,7	1,1
GD 5%															
Cathy*	S210	2	1,1	1,0		0,6		1,5		5,0	7,7		1,2	10,0	2,1
Colisee	S220	1	1,2	1,0		0,2		1,5		4,6	2,3		0,1	6,5	1,0
ES Cluedo	S220	2	1,0	1,0		0,8		1,7		3,8	3,2		0,6	7,4	1,4
LG 30222	S210	1	1,1	1,0		0,2		2,0		4,6	0,5		0,2	6,2	1,8
LG 30223	S220	1	1,3	1,0		0,0		1,8		4,9	0,9		0,2	7,5	0,5
LG 30238*	S220	2	1,0	1,0		0,2		1,3		3,6	6,9		0,0	16,4	0,5
LG 30248	S220	2	1,1	1,0		0,6		2,0		4,1	0,3		0,5	11,6	11,6
Mallory*	S220	2	1,2	1,0		0,2		1,5		4,6	7,3		0,1	12,3	7,6
Messago*	S220	2	1,0	1,0		0,2		1,7		4,9	1,3		0,3	8,1	8,4
Osterbi CS*	S200	2	1,3	1,0		0,2		1,5		5,3	10,6		0,4	11,6	3,9
P 7524	S200	2	1,2	1,0		0,0		1,5		5,8	1,6		0,6	10,3	1,4
P 7883	S210	2	1,1	1,0		1,4		1,5		4,6	0,1		0,1	10,0	5,0
SY Amboss	S220	2	1,2	1,0		0,2		1,5		4,4	5,8		0,2	9,6	4,1
SY Feeditop*	S210	2	1,0	1,0		0,0		1,3		4,6	0,7		0,0	5,6	1,5
SY Pracht	S220	2	1,1	1,0		0,0		1,7		4,9	2,0		0,1	7,2	1,4
SY Talisman	S220	2	1,7	1,0		0,2		1,3		4,9	4,1		0,1	7,4	5,6
SY Werena	S210	2	1,1	1,0		0,4		1,8		4,8	5,2		0,9	10,0	0,9
Saludo	S210	2	1,2	2,0		3,8		2,2		5,6	3,5		0,2	14,1	16,3
Schobbi CS	S200	2	1,2	1,0		0,0		2,2		7,0	0,8		0,0	10,6	0,2
Stacey	S220	2	1,2	1,0		0,0		1,5		5,1	4,3		0,0	9,9	5,6
Tokala	S210	2	1,1	1,0		1,0		2,0		5,7	1,8		0,3	17,1	3,6
Zoey	S210	2	1,1	1,0		0,2		2,0		4,2	5,1		0,2	7,6	2,3
Anhang:															
Rianni CS	S220	3	1,1	1,7		1,0		1,5		4,6	3,9		0,0	13,3	5,4