

LSV Silomais 2014 Baden-Württemberg - späte Reifegruppe

Orte: Ladenburg, Kraichtal, Orschweier

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 alle Sorten		2	8,0	626,5	34,4	100	215,0	100	7,08	100	152081	100	44,0	100	94,5	100	74,6	100
GD 5%				47,6	2,5		23,5		0,13		16124		2,4		10,5		1,7	
Boomer*	~S300	2	8,0	629,7	32,4	94	204,2	95	6,93	98	141345	93	39,0	89	79,7	84	72,0	97
Cannavaro	S310	2	7,9	635,9	34,3	100	218,3	102	7,11	100	155056	102	40,9	93	89,0	94	73,5	98
DKC5815*	~S320	2	8,0	658,2	33,1	96	218,1	101	7,07	100	154280	101	44,3	101	96,9	103	74,8	100
Herkuli CS*	S310	2	7,9	596,9	36,6	107	218,6	102	7,25	102	158483	104	47,5	108	103,6	110	76,4	102
Kabatis*	~S300	2	8,0	547,8	39,0	113	213,5	99	7,42	105	158285	104	47,3	108	100,8	107	77,0	103
Kalimnos*	~S350	2	8,0	624,8	36,4	106	227,5	106	6,98	99	158767	104	44,3	101	100,8	107	74,2	100
LG 3490*	~S340	2	8,0	591,9	34,6	101	205,3	96	7,07	100	145024	95	45,0	102	92,2	98	74,7	100
LG30597*	~S400	2	8,0	732,1	29,3	85	214,5	100	6,88	97	147404	97	40,8	93	87,1	92	73,1	98
MAS 40.F*	~S310	2	8,0	600,6	36,3	105	218,0	101	7,11	100	154770	102	46,1	105	100,4	106	75,1	101
Mexxange*	~S320	2	7,9	628,0	31,6	92	198,6	92	7,01	99	139252	92	41,7	95	83,0	88	73,0	98
P 0573*	~S300	2	8,0	628,4	34,2	99	215,1	100	6,97	98	149791	98	43,5	99	93,3	99	73,9	99
P 0746*	S320	2	8,0	652,8	34,0	99	220,9	103	7,08	100	156034	103	44,1	100	96,7	102	75,0	100
SY Prestigio*	~S320	2	8,0	623,1	35,3	103	220,4	103	7,03	99	154970	102	44,7	101	98,3	104	74,7	100
Scandi*	~S320	2	7,9	689,2	32,3	94	222,9	104	6,98	99	155639	102	43,2	98	96,5	102	73,9	99
Shannon*	~S300	2	8,0	558,7	37,2	108	208,5	97	7,29	103	152120	100	47,7	108	99,7	105	77,3	104
Anhang:																		
Palmer	S290	3	8,0	588,9	36,9	107	217,4	101	7,09	100	154111	101	45,6	104	99,0	105	74,6	100

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 alle Sorten		2	1,1	1,0	0,0	0,1		1,7		2,5	0,3	1,4	1,5	1,6	1,0
GD 5%															
Boomer*	~S300	2	1,2	1,0	0,0	0,0		1,4		2,2	0,0	1,1	2,6	2,3	1,4
Cannavaro	S310	2	1,2	1,0	0,0	0,0		1,6		2,4	0,6	3,3	2,0	2,3	2,0
DKC5815*	~S320	2	1,0	1,0	0,0	0,0		1,1		2,0	0,2	0,6	0,3	0,5	0,5
Herkuli CS*	S310	2	1,2	1,0	0,0	0,0		2,3		2,4	0,3	2,2	1,4	1,6	1,5
Kabatis*	~S300	2	1,0	1,0	0,0	0,2		2,1		3,3	0,3	1,7	1,7	3,6	1,7
Kalimnos*	~S350	2	1,0	1,0	0,0	0,0		1,6		2,4	0,3	1,7	6,2	1,2	0,8
LG 3490*	~S340	2	1,0	1,0	0,0	0,0		1,7		2,8	0,2	0,0	0,8	1,1	1,4
LG30597*	~S400	2	1,2	1,0	0,0	0,0		1,3		2,3	0,3	1,7	0,9	1,1	0,0
MAS 40.F*	~S310	2	1,2	1,0	0,0	0,0		2,0		2,9	0,6	2,8	0,3	1,9	0,8
Mexxange*	~S320	2	1,2	1,0	0,0	0,0		1,7		2,0	0,2	0,6	1,1	1,1	0,5
P 0573*	~S300	2	1,3	1,0	0,0	0,0		1,9		2,4	1,2	2,2	0,6	1,2	0,0
P 0746*	S320	2	1,0	1,0	0,0	0,0		1,2		2,0	0,2	0,0	0,3	1,4	0,3
SY Prestigio*	~S320	2	1,2	1,0	0,0	0,0		1,6		2,3	0,6	0,6	1,2	1,5	0,6
Scandi*	~S320	2	1,0	1,0	0,0	0,5		2,3		3,2	0,0	1,1	0,9	1,1	2,2
Shannon*	~S300	2	1,0	1,0	0,0	0,0		2,2		3,2	0,2	1,7	1,9	2,6	0,9

Anhang:

Palmer	S290	3	1,0	1,0	0,0	0,0		2,7		3,4	0,2	4,4	1,2	1,4	1,4
--------	------	---	-----	-----	-----	-----	--	-----	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----