

LSV Silomais 2014 Baden-Württemberg - späte Reifegruppe

Ort: Ladenburg

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	588,4	35,9	100	210,1	100	7,15	100	150237	100	45,0	100	94,6	100	75,4	100	
GD 5%				27,2	2,1		13,7		0,17		11372		2,6		9,8		2,0		
Boomer*	~S300	2	8,0	592,0	33,2	93	196,8	94	7,05	99	138690	92	41,0	91	80,7	85	73,6	98	
Cannavaro	S310	2	7,9	593,0	36,1	101	214,0	102	7,21	101	154437	103	41,1	91	87,9	93	74,3	99	
DKC5815*	~S320	2	8,0	610,7	34,6	96	210,9	100	7,16	100	151117	101	45,7	102	96,4	102	75,7	100	
Herkuli CS*	S310	2	8,0	545,7	38,3	107	209,2	100	7,33	102	153301	102	48,5	108	101,4	107	77,4	103	
Kabatis*	~S300	2	8,0	518,3	41,3	115	213,9	102	7,53	105	161101	107	48,5	108	103,8	110	78,1	104	
Kalimnos*	~S350	2	8,0	622,3	37,5	104	233,4	111	7,07	99	164943	110	46,1	102	107,6	114	75,4	100	
LG 3490*	~S340	2	8,0	550,7	35,1	98	193,0	92	7,10	99	137090	91	45,4	101	87,8	93	75,2	100	
LG30597*	~S400	2	7,9	677,7	30,1	84	204,1	97	6,87	96	140208	93	41,3	92	84,3	89	73,1	97	
MAS 40.F*	~S310	2	8,0	553,7	38,6	107	213,5	102	7,21	101	154018	103	47,9	106	102,3	108	76,5	101	
Mexxange*	~S320	2	7,8	588,0	31,1	87	183,0	87	6,98	98	127694	85	40,5	90	74,1	78	72,4	96	
P 0573*	~S300	2	8,0	628,3	35,7	99	224,3	107	7,09	99	159068	106	46,2	103	103,7	110	75,8	101	
P 0746*	S320	2	8,0	577,0	38,3	107	220,5	105	7,14	100	157325	105	45,7	102	100,7	106	75,5	100	
SY Prestigio	~S320	2	7,9	573,7	36,2	101	207,3	99	7,07	99	146632	98	44,8	99	92,9	98	75,1	100	
Scandi*	~S320	2	7,9	655,3	34,0	95	222,7	106	7,07	99	157565	105	44,5	99	99,2	105	75,0	99	
Shannon*	~S300	2	8,0	540,3	38,0	106	204,9	98	7,34	103	150371	100	47,3	105	97,0	103	77,4	103	
Anhang:																			
Palmer	S290	3	7,9	567,7	38,8	108	220,5	105	7,16	100	157937	105	46,5	103	102,6	108	75,1	100	

Ort: Ladenburg

Fortsetzung - Bonituren

Sorte	S-Zahl	SK	Mängel Aufgang 1 - 9	Kälteemp- findlichkeit 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	1,0	1,0		0,1		2,2		2,3	0,4	0,9	2,1	2,5	2,7
GD 5%															
Boomer*	~S300	2	1,0	1,0		0,0		2,0		2,0	0,0	0,0	3,7	3,2	3,7
Cannavaro	S310	2	1,0	1,0		0,0		1,7		2,3	0,0	1,7	0,9	4,7	6,1
DKC5815*	~S320	2	1,0	1,0		0,0		1,0		1,7	0,0	0,0	0,5	1,4	1,4
Herkuli CS*	S310	2	1,0	1,0		0,0		3,0		2,3	0,5	3,3	2,8	4,2	4,6
Kabatis*	~S300	2	1,0	1,0		0,5		2,3		3,0	0,9	1,7	0,5	4,2	5,1
Kalimnos*	~S350	2	1,0	1,0		0,0		2,0		2,0	0,9	1,7	8,8	2,3	2,3
LG 3490*	~S340	2	1,0	1,0		0,0		2,0		2,0	0,5	0,0	1,9	1,9	3,7
LG30597*	~S400	2	1,0	1,0		0,0		2,0		2,0	0,0	1,7	1,4	1,4	0,0
MAS 40.F*	~S310	2	1,0	1,0		0,0		3,0		3,0	0,9	1,7	0,5	2,3	1,9
Mexxange*	~S320	2	1,0	1,0		0,0		2,3		2,0	0,0	0,0	2,4	0,9	1,4
P 0573*	~S300	2	1,0	1,0		0,0		2,3		2,0	0,9	1,7	1,4	1,9	0,0
P 0746*	S320	2	1,0	1,0		0,0		1,7		2,0	0,0	0,0	0,5	2,3	0,9
SY Prestigio	~S320	2	1,0	1,0		0,0		2,0		2,0	0,5	0,0	3,3	0,9	1,9
Scandi*	~S320	2	1,0	1,0		0,5		3,0		3,0	0,0	0,0	0,0	2,8	5,2
Shannon*	~S300	2	1,0	1,0		0,0		3,0		3,0	0,5	0,0	3,2	2,8	2,8
Anhang:															
Palmer	S290	3	1,0	1,0		0,0		4,0		3,0	0,5	5,0	1,4	1,9	4,2

LSV Silomais 2014 Baden-Württemberg - späte Reifegruppe

Ort: Kraichtal

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	683,8	35,7	100	242,5	100	6,98	100	169434	100	42,4	100	103,0	100	73,2	100
GD 5%				42,3	2,3		18,6		0,20		15999		3,7		14,9		2,4	
Boomer*	~S300	2	8,0	677,7	33,0	93	223,7	92	6,85	98	153216	90	37,8	89	84,6	82	70,9	97
Cannavaro	S310	2	7,9	695,0	35,6	100	247,3	102	6,97	100	172621	102	38,8	92	96,6	94	72,2	99
DKC5815*	~S320	2	8,0	722,0	34,7	97	250,3	103	7,06	101	176708	104	44,8	106	112,1	109	74,6	102
Herkuli CS*	S310	2	8,0	651,0	37,6	105	244,9	101	7,20	103	176371	104	46,2	109	113,3	110	75,6	103
Kabatis*	~S300	2	8,0	608,3	38,4	108	233,9	96	7,24	104	169410	100	44,8	106	104,7	102	75,2	103
Kalimnos*	~S350	2	8,0	636,3	39,3	110	250,0	103	6,93	99	173303	102	43,1	102	107,7	105	73,4	100
LG 3490*	~S340	2	8,0	643,3	37,3	104	239,7	99	6,96	100	166846	98	43,3	102	103,9	101	73,1	100
LG30597*	~S400	2	8,0	812,0	29,0	81	235,2	97	6,74	97	158486	94	37,0	87	87,1	85	70,8	97
MAS 40.F*	~S310	2	8,0	670,7	37,5	105	251,4	104	6,98	100	175667	104	44,3	104	111,5	108	73,1	100
Mexxange*	~S320	2	8,0	694,0	32,4	91	224,6	93	6,96	100	156507	92	41,7	98	93,9	91	72,1	98
P 0573*	~S300	2	8,0	671,0	34,3	96	229,9	95	6,75	97	155225	92	39,1	92	90,2	88	70,2	96
P 0746*	S320	2	8,0	737,0	34,1	95	251,0	103	6,90	99	173223	102	39,9	94	100,2	97	72,7	99
SY Prestigio	~S320	2	8,0	701,0	37,0	104	259,4	107	6,98	100	181039	107	43,6	103	113,1	110	73,8	101
Scandi*	~S320	2	8,0	737,3	34,7	97	256,1	106	6,93	99	177424	105	42,8	101	109,7	106	73,0	100
Shannon*	~S300	2	8,0	599,7	40,1	112	240,5	99	7,29	104	175467	104	48,5	114	116,9	114	77,5	106
Anhang:																		
Palmer	S290	3	8,0	641,3	37,4	105	239,7	99	6,98	100	167237	99	44,1	104	105,6	103	73,0	100

Ort: Kraichtal

Fortsetzung - Bonituren

Sorte	S-Zahl	SK	Mängel Aufgang 1 - 9	Kälteemp- findlichkeit 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	1,2	1,0				2,0		2,5	0,5	3,3	1,8	0,3	0,2
GD 5%															
Boomer*	~S300	2	1,3	1,0				1,3		2,0	0,0	3,3	3,2	0,9	0,5
Cannavaro	S310	2	1,3	1,0				2,0		2,7	1,9	8,3	4,7	0,5	0,0
DKC5815*	~S320	2	1,0	1,0				1,3		2,0	0,5	1,7	0,5	0,0	0,0
Herkuli CS*	S310	2	1,3	1,0				3,0		3,0	0,0	3,3	1,4	0,0	0,0
Kabatis*	~S300	2	1,0	1,0				3,0		3,0	0,0	3,3	3,2	0,9	0,0
Kalimnos*	~S350	2	1,0	1,0				1,7		2,7	0,0	3,3	6,9	0,0	0,0
LG 3490*	~S340	2	1,0	1,0				2,0		3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
LG30597*	~S400	2	1,3	1,0				1,0		2,0	0,5	3,3	0,9	0,5	0,0
MAS 40.F*	~S310	2	1,3	1,0				2,0		3,0	0,5	6,7	0,0	0,0	0,5
Mexxange*	~S320	2	1,3	1,0				1,7		2,0	0,0	1,7	0,9	0,0	0,0
P 0573*	~S300	2	1,7	1,0				2,3		2,3	2,8	5,0	0,0	0,0	0,0
P 0746*	S320	2	1,0	1,0				1,0		2,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
SY Prestigio	~S320	2	1,3	1,0				1,7		2,0	1,4	1,7	0,0	0,5	0,0
Scandi*	~S320	2	1,0	1,0				3,0		3,0	0,0	3,3	2,8	0,5	1,4
Shannon*	~S300	2	1,0	1,0				2,7		3,0	0,0	5,0	1,4	0,5	0,0
Anhang:															
Palmer	S290	3	1,0	1,0				3,0		3,3	0,0	8,3	2,3	1,9	0,0

LSV Silomais 2014 Baden-Württemberg - späte Reifegruppe

Ort: 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	607,4	31,8	100	192,2	100	7,11	100	136572	100	44,7	100	85,9	100	75,2	100
GD 5%				40,8	2,7		19,4		0,18		13280		3,4		9,2		2,1	
Boomer*	~S300	2	8,0	619,3	31,1	98	192,0	100	6,88	97	132129	97	38,4	86	73,8	86	71,5	95
Cannavaro	S310	2	7,9	619,7	31,2	98	193,6	101	7,14	100	138109	101	42,8	96	82,6	96	73,9	98
DKC5815*	~S320	2	8,0	642,0	30,2	95	193,1	100	6,99	98	135014	99	42,5	95	82,2	96	74,1	99
Herkuli CS*	S310	2	7,9	594,0	34,0	107	201,7	105	7,23	102	145776	107	47,9	107	96,2	112	76,3	101
Kabatis*	~S300	2	8,0	516,7	37,3	117	192,6	100	7,49	105	144345	106	48,7	109	93,9	109	77,8	104
Kalimnos*	~S350	2	8,0	615,7	32,3	102	199,0	104	6,94	98	138057	101	43,8	98	87,1	101	73,9	98
LG 3490*	~S340	2	8,0	581,7	31,5	99	183,2	95	7,16	101	131135	96	46,4	104	84,9	99	76,0	101
LG30597*	~S400	2	8,0	706,7	28,9	91	204,1	106	7,04	99	143517	105	44,1	99	89,9	105	75,3	100
MAS 40.F*	~S310	2	8,0	577,3	32,7	103	189,0	98	7,12	100	134625	99	46,2	103	87,3	102	75,7	101
Mexxange*	~S320	2	8,0	602,0	31,2	98	188,3	98	7,10	100	133554	98	43,0	96	80,9	94	74,6	99
P 0573*	~S300	2	8,0	586,0	32,6	103	191,1	99	7,07	99	135079	99	45,1	101	86,1	100	75,7	101
P 0746*	S320	2	8,0	644,3	29,7	93	191,2	99	7,20	101	137555	101	46,7	105	89,3	104	76,7	102
SY Prestigio	~S320	2	8,0	594,7	32,7	103	194,6	101	7,05	99	137239	100	45,7	102	88,9	104	75,3	100
Scandi*	~S320	2	8,0	675,0	28,1	88	190,0	99	6,94	98	131929	97	42,4	95	80,6	94	73,8	98
Shannon*	~S300	2	8,0	536,0	33,6	106	180,0	94	7,25	102	130523	96	47,2	106	85,1	99	77,1	103
Anhang:																		
Palmer	S290	3	8,0	557,7	34,4	108	191,8	100	7,15	101	137160	100	46,3	104	88,8	103	75,8	101

Ort: Orschweier

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			0,0	0,0		1,0		2,8	0,2	0,0	0,6	2,1	0,0
GD 5%															
Boomer*	~S300	2			0,0	0,0		1,0		2,7	0,0	0,0	0,9	2,8	0,0
Cannavaro	S310	2			0,0	0,0		1,0		2,3	0,0	0,0	0,5	1,9	0,0
DKC5815*	~S320	2			0,0	0,0		1,0		2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Herkuli CS*	S310	2			0,0	0,0		1,0		2,0	0,5	0,0	0,0	0,5	0,0
Kabatis*	~S300	2			0,0	0,0		1,0		4,0	0,0	0,0	1,4	5,6	0,0
Kalimnos*	~S350	2			0,0	0,0		1,0		2,7	0,0	0,0	2,8	1,4	0,0
LG 3490*	~S340	2			0,0	0,0		1,0		3,0	0,0	0,0	0,5	1,4	0,0
LG30597*	~S400	2			0,0	0,0		1,0		3,0	0,5	0,0	0,5	1,4	0,0
MAS 40.F*	~S310	2			0,0	0,0		1,0		2,7	0,5	0,0	0,5	3,3	0,0
Mexxange*	~S320	2			0,0	0,0		1,0		2,0	0,5	0,0	0,0	2,3	0,0
P 0573*	~S300	2			0,0	0,0		1,0		3,0	0,0	0,0	0,5	1,9	0,0
P 0746*	S320	2			0,0	0,0		1,0		2,0	0,5	0,0	0,0	1,9	0,0
SY Prestigio	~S320	2			0,0	0,0		1,0		3,0	0,0	0,0	0,5	3,2	0,0
Scandi*	~S320	2			0,0	0,5		1,0		3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Shannon*	~S300	2			0,0	0,0		1,0		3,7	0,0	0,0	0,9	4,6	0,0
Anhang:															
Palmer	S290	3			0,0	0,0		1,0		4,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0