

## LSV Silomais 2014 Baden-Württemberg - Grenzlagen

Orte: Döggingen, Sonderbuch

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.		
<b>Mittel alle Sorten</b>		2	<b>9,0</b>	<b>659,6</b>	<b>30,3</b>	100	<b>192,3</b>	100	<b>6,60</b>	100	<b>126722</b>	100	<b>31,3</b>	100	<b>60,1</b>	100	<b>69,5</b>	100
<b>GD 5%</b>				<b>143,1</b>	<b>7,0</b>		<b>16,5</b>		<b>0,30</b>		<b>12080</b>		<b>7,5</b>		<b>16,0</b>		<b>3,8</b>	
Amagrano	~S220	2	8,9	645,7	29,8	98	186,9	97	6,74	102	126006	99	32,9	105	61,5	102	70,6	102
Ambition*	~S190	2	8,7	577,0	33,6	111	190,3	99	6,80	103	129472	102	35,2	113	67,2	112	72,1	104
Beethoven*	~S200	2	9,1	678,2	28,7	95	187,7	98	6,44	98	120894	95	29,7	95	56,3	94	68,1	98
Emmerson*	~S170	2	8,9	459,3	36,6	121	161,8	84	6,71	102	108617	86	37,5	120	60,6	101	72,1	104
Laurinio	~S220	2	9,0	781,8	27,9	92	212,6	111	6,42	97	136416	108	29,2	93	62,3	104	66,0	95
Mas 10.K*	~S190	2	8,9	722,2	28,1	93	195,9	102	6,53	99	127865	101	30,7	98	60,0	100	68,0	98
Monty*	~S190	2	9,2	642,2	30,6	101	192,9	100	6,53	99	126040	99	29,6	95	57,6	96	68,9	99
Osterbi CS*	~S200	2	8,9	709,8	28,4	94	197,4	103	6,55	99	129138	102	28,8	92	57,0	95	69,2	100
P 8105*	~S180	2	9,0	685,8	30,2	100	198,4	103	6,58	100	130261	103	29,0	93	57,3	95	69,1	99
Schobbi CS	S200	2	8,9	693,5	29,2	96	198,8	103	6,67	101	132512	105	30,8	98	61,0	102	71,0	102
<b>2013 - 2014 - 4 Orte</b>																		
<b>Mittel alle Sorten</b>		2	<b>9,0</b>	<b>532,3</b>	<b>34,4</b>	100	<b>172,7</b>	100	<b>6,57</b>	100	<b>113443</b>	100	<b>35,4</b>	100	<b>60,1</b>	100	<b>69,5</b>	100
Amagrano	~S220	2	9,0	514,2	34,3	100	167,7	97	6,70	102	112252	99	37,7	106	62,0	103	70,4	101
Ambition*	~S190	2	8,9	462,6	37,6	109	167,9	97	6,75	103	113375	100	38,9	110	64,5	107	72,0	104
Beethoven*	~S200	2	9,1	513,8	35,3	103	167,4	97	6,51	99	108843	96	35,3	100	58,1	97	69,4	100
Laurinio	~S220	2	9,0	626,3	30,5	89	184,4	107	6,36	97	117409	103	31,4	89	57,4	96	65,7	94
Mas 10.K*	~S190	2	9,0	571,3	32,1	93	174,2	101	6,48	99	112887	100	33,6	95	57,6	96	68,0	98
Monty*	~S190	2	9,1	494,3	35,7	104	167,6	97	6,62	101	110777	98	36,0	102	58,9	98	70,5	101
Schobbi CS	S200	2	9,0	543,8	35,0	102	179,8	104	6,59	100	118558	105	35,0	99	62,1	103	70,5	101
<b>2012 - 2014 - 6 Orte</b>																		
<b>Mittel alle Sorten</b>		2	<b>9,0</b>	<b>541,3</b>	<b>34,9</b>	100	<b>181,4</b>	100	<b>6,62</b>	100	<b>119972</b>	100	<b>36,2</b>	100	<b>64,6</b>	100	<b>70,4</b>	100
Amagrano	~S220	2	9,0	558,6	33,2	95	178,3	98	6,68	101	119083	99	37,3	103	65,6	102	70,6	100
Ambition*	~S190	2	8,9	508,8	36,5	105	180,8	100	6,70	101	121107	101	37,3	103	66,4	103	71,5	102
Beethoven*	~S200	2	9,1	556,4	35,0	100	185,0	102	6,49	98	119725	100	34,0	94	61,6	95	69,2	98

## 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 %
<b>Mittel alle Sorten</b>		2		<b>3,6</b>	<b>0,0</b>					<b>4,5</b>	<b>2,6</b>		<b>0,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,3</b>
<b>GD 5%</b>															
Amagrano	~S220	2		3,3	0,0					5,0	0,2		0,0	2,0	0,0
Ambition*	~S190	2		3,0	0,0					4,0	1,0		0,0	3,3	0,2
Beethoven*	~S200	2		3,0	0,0					5,0	0,4		0,0	3,5	3,1
Emmerson*	~S170	2		3,3	0,0					7,3	16,2		0,0	2,9	0,0
Laurinio	~S220	2		4,3	0,0					3,3	0,6		0,0	4,7	0,0
Mas 10.K*	~S190	2		4,0	0,0					3,7	1,0		0,0	4,1	0,0
Monty*	~S190	2		4,7	0,0					3,7	2,3		0,0	3,1	0,0
Osterbi CS*	~S200	2		3,7	0,0					4,0	3,1		0,0	4,3	0,0
P 8105*	~S180	2		3,3	0,0					4,7	0,4		0,0	2,3	0,0
Schobbi CS	S200	2		3,7	0,0					4,0	0,4		0,0	3,5	0,0
<b>2013 - 2014 - 4 Orte</b>															
<b>Mittel alle Sorten</b>		2	<b>1,8</b>	<b>3,6</b>	<b>0,0</b>			<b>1,5</b>		<b>4,5</b>	<b>9,7</b>		<b>0,0</b>	<b>1,8</b>	<b>0,3</b>
Amagrano	~S220	2	2,3	3,2	0,0			2,3		5,2	7,3		0,0	1,1	0,0
Ambition*	~S190	2	1,7	3,2	0,0			1,3		4,5	7,8		0,0	1,6	0,1
Beethoven*	~S200	2	2,7	3,5	0,0			1,0		6,0	9,8		0,0	1,7	1,5
Laurinio	~S220	2	1,3	4,2	0,0			1,0		3,5	11,9		0,0	2,4	0,2
Mas 10.K*	~S190	2	1,0	3,7	0,0			2,3		3,5	8,7		0,0	2,0	0,0
Monty*	~S190	2	2,0	4,3	0,0			1,3		4,5	9,1		0,0	1,6	0,0
Schobbi CS	S200	2	1,3	3,5	0,0			1,0		4,5	13,5		0,0	1,7	0,0
<b>2012 - 2014 - 6 Orte</b>															
<b>Mittel alle Sorten</b>		2	<b>2,0</b>	<b>3,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>1,6</b>		<b>5,1</b>	<b>6,8</b>		<b>0,0</b>	<b>2,9</b>	<b>0,4</b>
Amagrano	~S220	2	2,1	3,3	0,0	0,0		2,3		5,0	5,8		0,0	2,0	0,0
Ambition*	~S190	2	1,9	3,3	0,0	0,0		1,3		4,8	6,3		0,0	3,1	0,1
Beethoven*	~S200	2	2,0	3,4	0,0	0,0		1,0		5,6	8,3		0,0	3,6	1,0